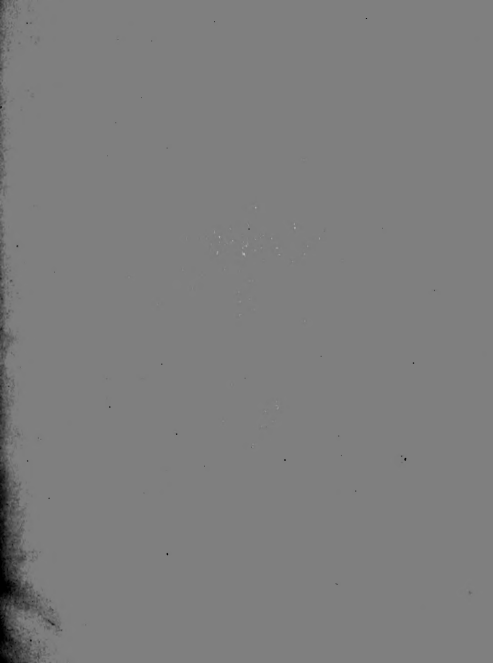


\$1310.C.3.



S.1310.C.3.

Abhandlungen

Shurfürstlich baierischen Ukademie der

Wissenschaften Dritter Band.



munden zu finden bey Franz Lorenz Richter, 1765.





Vorrede.

Particle of the interest of the particle of th

l spirot, i fri nodski pri militerban omologi sobi. Listo Dimanda na kopa i kolonia skarbsku su osbir.

odenyaken des die Afrika (n. 2004) bahan begendapa. Anglish pedagai kilangan di Afrika (n. 2004) di kanan di

daß wir unser vorjähriges Versprechen, in gegenwärtigem Bande die bisher mit Preissen gekrönten Schriften einzurücken, verschiedener Urssachen halber, nicht haben erfüllen können. Wir wersden sie aber (wenigstens den größten Theil davon) gesiedts

liebts GOtt, im vierten Bande lieferen, und dagegen die Fortsetzung der longolischen Abhandlung, welche die letzte im iten Theile dieses Bandes ist, auf den 5ten Band verschieben, sowohl als diesenigen Stücke, wo-von hier und da in diesem Bande Meldung geschieht, daß sie im 4ken erscheinen sollten. Es würde zu weitzläuftig fallen, die Ursachen dieser Einrichtung umständlich anzusühren.

Wir ersuchen zugleich die Mitglieder, welche Abshandlungen eingeschicket haben, wovon in den bisherigen Bånden noch keine zu sehen ist, daß sie darum nicht ungehalten werden, noch in ihrem Siser, dem gemeinen Wesen mit nütlichen Entdeckungen zu dienen, nachlassen möchten. Ihre Abhandlungen werden ganz gewiß in den folgenden Bånden erscheinen; und wir sind versichert, daß es ihnen gleichgültig sehn wird, ob ihre Schriften ein Jahr früher oder später in der gezlehrten Welt zum Vorschein kommen.

So sehr wir daher gewünschet hatten, daß wir in diesem Bande eine Beschreibung der vortressichen branderischen Erfindung der Glasmicrometern einrücken könnten: so wenig haben Zeit und Umstände erlaubet,

aldali

Borrebe.

es zu thun. Wir muffen bemnach Diese im Reiche ber Geometrie und Aftronomie fo wichtige Entbedung in unfre funftige Bande versparen. Rur soviel konnen wir davon vorläufig fagen, daß vermittelst dieser er: fundenen scharfen und genauen Eintheilung eines ches nen Glases, welches man in den Brennpunct eines erhabenen Doularglases stellet, die Entfernungen eines jeden Gegenstandes auf 500 bis 1000 Schuhe weit, ziemlich genau, und soviel es in der Ausübung nothig ift, ohne Muhe und Berechnung gefunden werden kon: nen. Wir haben Urfache zu hoffen, daß diese Erfinbung burch die unermudeten Bestrebungen unserer Mit; alieder, sonderlich des um die Mechanik so fehr verdienten Herrn Branders, zu noch größerer Wollfome menheit gebracht werden dorfte.

Der gegenwärtige Band enthält im ersten Theile verschiedene merkwürdige Entdeckungen in der Historie besonders unsers Vaterlandes. Herr Plato zeiget in seiner Abhandlung sehr gründlich, und auf eine demonsstrativische Art, daß das System des Herrn Detters in seinen Wappenbelustigungen von den baierischen Landswappen nicht gegründet sen, und beweist, daß die Fahren, welche ben Belehnungen der Herzogthümer und

Graf:

Borrebe.

Grafschaften ertheilet worden, symbolische Zeichen der Länder selbst gewesen, folglich, daß das seit Erhebung der wittelsbachischen Linie auf den baierischen Thron geführte Wappen kein Geschlechts: sondern das eigentlis, che Landwappen von Baiern gewesen sep.

Berr Pfeffel führet diesen Sat in feiner Abhands Inna, welche in dem ersten Theile die 4te ist, noch weiter aus, und zeiget wider herrn Detter fehr grunds lich, daß die von diesem lettern angenommene Snpo: these, als ob namlich der hohe Abel unsers Baierlandes durchaus in seinen Wappen die baierische Landes= farbe geführet habe, ohne Grund fen. Zugleich wird aegen die allgemeine, auch so gar platoische Meinungen bewiesen, das das wittelspachische Wappen vor der Zeit, als dieses Haus den baierischen Thron bestiegen, von den heutigen Landswappen sehr unterschieden gewesen ist. herrn Pfeffels Sate sind mehr verneinend als bejahend in Ansehung des baierischen Landwappens. Wieleicht aber wird derselbe in einer fünftigen Abhand-Inng der Sache naber tretten, da ihm erst fürzlich eine Urfunde aus einem unserer baierischen Stifter unter Die Sande gekommen, die von Beinrich dem Lowen ausgestellet ift, und auf dem Schilde die namlichen Rau-

Borrede.

ten oder Wecken führet, welche wir noch heut zu Tage im bajerischen Wappen erblicken: zum offenbaren Bes weise, daß dasselbe nicht erst von der wittelspachischen Linie von einem Geschlechts zum Landwappen gemas chet worden, sondern schon vorher unserm Lande eigen gewesen ist.

Die in diesen benden Abhandlungen gebrauchten Beweisgründe legen wiederum eine unläugbare Probe an den Tag, was eine scharfe und nach den Regeln der Kunst eingerichtete Kritif in Aufklärung der Gesschichte für wichtigen Rupen schaffen könne.

Eben unser Herr Pfeffel hat in der Abhandlung welche in diesem Theile die erste ist, einen Versuch gewaget, in wie weit verschiedene Stücke unsers deutschen Staatsrechts sich aus den Nechten und Gewohnheiten anderer Neiche, welche ehmals mit Deutschland in einer Lehensverdindlichkeit gestanden, erklären lassen. Er hat darzu Polen gewählet, und ges wiesen, wie dessen Gesetze in Ansehung der Vestellung der öffentlichen Neichsämter, der Nechten der Woiwoden, Sastellanen und Starosten mit unsern deutschen Staatsgesetzen sehr viele Aehnlichkeithaben. Hauptsächz

Borrede.

lich aber erläutert er aus den polnischen Nechten und Gewohnheiten die verworrene Materie von dem soges nannten Judenregal in Deutschland.

Die dritte Abhandlung im ersten Theile hat uns Herr Crollius geliesert. Man sindet darinnen manche wichtige Anekdoten von Kaiser Ludwig dem Baiern und seinem Bruder, Pfalzgraf Andolsen. Die Fehler, worein die bisherigen Geschichtschreiber, in Ansehung der Zeiten sowohl, als sonderharen Umstände, ben den vorzerzählten Herren, gefallen sind, werden in dieser Abhandzlung angezeiget, und auß ächten Urkunden gründlich erörtert: wozu dem Herrn Verfasser die neue vortressische Sammlung unsers Herrn Hofraths Desele von baierischen Scribenten vortreslich gedienet hat. Ein Werk, welches unsern Vaterlande eben soviel Ehre, als dem Autor desselben unsterblichen Ruhm bringt.

Die vierte Abhandlung haben wir unserm würstigen Mitbruder P. Nuedorfer, Benedictinern im Mosster Rot zu danken: der mit einer wohlangebrachten Kritik versuchet hat, die bisher noch unter den Gesschichtschreibern obgewalteten Zweifel in Ansehung der Stifter von Berchtesgaden, Not, Baumburg, Au und

Borrebe.

Gars, aufzulösen, und diesen Theil der Geschichte des mittlern Zeitalters in ein helles Licht zu setzen.

In der letzten Abhandlung im ersten Theile hat Herr Longolius verschiedene besondere zum Theil bisher undefannte Nachrichten von Kaiser Ludwig dem Baiern und Burggrasen Friederich von Nürnberg mitgetheilet, welche viele merkwürdige Urkunden und gelehrte Anmerskungen, in Ansehung verschiedener adelichen Geschlechter und Zeitpuncte, enthalten, die den Geschichtschreibern größtentheils unbekannt geblieden sind. Wir haben dies se Nachrichten unsern dießischrigen Abhandlungen nicht völlig einverleiben können: und wiewohl am Ende versprochen wird, daß die Fortsetzung im vierten Theile solgen werde, so sehen wir uns doch aus denen obenangesührsten Ursachen genöthiget, solche auf den fünsten Band zu versparen.

Der zwente Theil begreift, wie in den vorigen Banden, die philosophischen Abhandlungen. Herrin Eulers Stück von der Bewegung ebener Flächen, wenn sie vom Winde getrieben werden, macht das erste aus. Diese Materie ist zwar nicht allzupractisch, sie kann aber denjenigen zum besondern Vergnügen dienen, wels

)()(

Borrede.

che in der höhern Geometrie, und in ausgesuchten anasischtischen Formeln, die zur Verbesserung und Schärschung des Verstandes das meiste beytragen können, ihre dem menschlichen Geiste so würdige und anständisge Velustigung suchen. Die zweyte von der Abbilzdung der Gegenstände durch sphärische Spiegel ist prasctischer, doch mit einer ganz neuen bisher ungewöhnslichen Methode verfasset; woben allenthalben die höhes re Geometrie auf eine den Kennern dieser erhabenen Wissenschaft augenehme Art angebracht worden.

Die dritte Abhandlung von den Barometerhöschen hat den Herrn Lambert zum Verfasser. Dieses Stück enthält sehr sinnreiche und wichtige Anmerkunsgen über die bisherige Anwendung des mariottischen Gesetzes, die Höhe der Berge und Thürne durch die Varometerhöhen zu bestimmen. Man sindet darinnen ganz neue Vegrisse von den Ursachen der Veränderunsgen des Varometers, welche sich einestheils auf die Erfahrung, und anderntheils auf solche Vernunstschlüssse gründen, die zwar hier und da auf etlichen willkührslichen Säsen beruhen, dannoch aber von der scharfen und tiesen Einsicht des Verfassers zeigen, und zus aleich

Borrede.

gleich zu weiteren Versuchen, und zur Verbesserung und Erweiterung der Theorie von den Eigenschaften des Varometers, der Luft und Dünste, Anlaß geben könznen.

Das vierte, fünfte und fechste Stud unter ben Abhandlungen des zwenten Theils von dem Flußsand am Inn, von der Pflanzenseide, und von der rechten Benukung der Torferde find Früchte des unermüdeten Kleißes unferer wurdigen Mitglieder, P. Clarus Manrs, und P. Benedict Ganfers. Edle Bemühungen der Glieder eines Ordens, dem nicht nur die halbe driff; liche Welt, sondern auch ins besondere unser gesegne: tes Baierland, nebst dem unschätzbaren Lichte des wahren Glaubens, auch die Cultur der Länder zu danken hat. Dieser H. Orden scheint immer die Ab: ficht seiner ersten Stifter unverrückt vor Augen zu haben, namlich dem Staate nicht weniger durch nütliche Naturerforschungen, als der Kirche Gottes, burch die Erhaltung einer erbaulichen, und dem hochstvereh: rungswurdigen Benspiele ber erften Christen ahnliche Disciplin, in der That und mahrhaft zu dienen.

)()(2

In der siebenten Abhandlung hat uns unser Serr D. Spring eine gang neue und feltene Entdeckung geliefert, namlich, wie man aus dem gemeinen Rochfalz eine Naphta herausbringen konne, welches bisher im: mer für etwas Unmögliches gehalten worden ist, da alle Bemühungen der Chymisten, eine andere, als die Witriol : und Salpeter : Naphta hervorzubringen. fruchtlos abgelaufen find. Der herr Verfasser ver: wricht diese Materie weiter auszuführen, und ein aans neues Lehraebaude von den Naphten zu arunben, worauf ihn seine angestellten vielfaltigen Ber: suche geleitet haben, und welches vieleicht im funf-Vande unserer Abhandlungen erscheinen dorf= te.

Den Beschluß der philosophischen Abhandlungen machen unsers Herrn D. Nauens Beobachtuns gen vom Aussaße, und von der Art denselben zu heis sen; den er der venerischen Curart gleichsehet, und verschiedene merkwürdige Betrachtungen darüber ansstellet.

Wah:

Wahre und rechtschaffene Renner mogen nun urtheilen, ob die Bemühungen der churfürstlichen Akademie der Wiffenschaften die unglimpflichen Begegnisse wohl verdienet haben, benen sie sich von dem Unfange ihrer Stiftung her, unerachtet bes hochsten Schutes Er. churfürstlichen Durchlaucht, ben bem gelehrten und ungelehrten Pobel ausgesett feben muß sen. Was dieser vor jenem an Dunmheit voraus hat, bas ersetzet jener burch einen medflich höhern Grad des Stolzes und der Bosheit. Wer uns als so zumuthen wollte, daß wir deraleichen Leute zu: rechte weisen sollten, der mußte ben ihnen Red lichkeit, christliche Liebe, Tugend, und gesunde Vernunft voraus segen; woran es ihnen eben mans Bey benjenigen, welche nur barum laftern, aelt. weil sie gerne lastern wollen, oder weil ihr Interesse erfodert, daß sie lastern mussen, richtet man mit der Bernunft nichts aus; Gegenschimpfen aber steht Chriften und ehrlichen Mannern nicht zu. Das beste Mitz

Borrebe.

tel dergleichen Leuten zu begegnen, ist, daß man sie verachtet, und wegen ihrer dummen Bosheit Mitleyden mit ihnen trägt, und herzlich wünschet, daß sie vernünftig und tugendhaft werden möchten.



Abhandlungen

Der

Churbaierischen Atademie

Wissenschaften Dritten Bandes
I. Theil.

welcher

die historischen Abhandlungen in sich begreift.

Manblunger.

om Binder Matemit

o de la companya de l

45 A. 15 W.

die historyischen Abnandlangen

Christian Friedrich Pfeffels

Probe

einer Erläuterung

Des

deutschen

Staatsrechts,

aus ben Gefagen

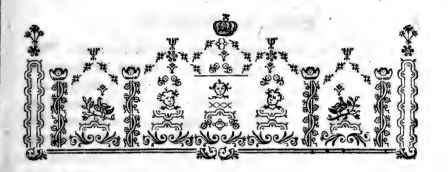
oon

Pohlen.

1919 11919



 $(0,10)(10) \times (10-10)(3$



§ 1.

ie Staatslehre von Deutschland hat, seit dem Anfang des jehigen Jahrhunderts, eine der größesten, aber auch vorschieft icheilhaftesten Beränderungen erlitten. Wir haben eins mal aufgehöret den Aristoteles wegen der deutschen Regierungssorm um Rath zu fragen: wir beurtheilen nicht mehr die Borrechte des Raisers aus der römischen Lege Regia, noch die Hoheit der Reichsstände nach der Würde eines Præfecki Prætorio: und ein paar meiländische Bürgermeister müssen endlich die Ehre entbehren, in Lehenssachen, Gesetzgeber von ihren Oberherren zu senn. Man gönnet wieder den einheimischen Staatsverordnungen und den Rastionalgebräuchen ihren Werth: und bald wird der Ausspruch Raisser Friedrich des ersten: Duo sunt, quibus nostrum regi oportet Imperium; leges sanctæ Imperatorum, & usus bonus patrum & prædecessorum nostrorum a): ein allgemeines Grundgesetze von Deutschland abgeben.

S 2. Nur ist zu bedauren, daß die Kanntnife, welche wit von diesen Gesegen, vornehmlich aber von den Gewohnheiten unseret 21 3 Vor=

a) Radevic, contin. Otton. Frifing. de Gestis Friderici I, Imp. Lib. 1. Cap. 16. ap. Urstis. Tom. 1.

Borfahren baben, fo gar unbollkommen, und in den meiften Stuchen, noch unzulänglich find: fo groß auch bishero die Bemubungen der portreffichften Manner gewesen, um felbige zu erweitern und Alle klagen über den Mangel an Urkunden, als au vermehren. Den einzigen Quellen, woraus jene konnen gefammelt werden. Die Geschichtschreiber der mittlern Sahrhunderte übergeben folche mehrentheils mit ftille schweigen. Fur einen pragmatischen gamberten von Alfchaffenburg oder fraatsfundigen Bifchof Otten giebt es zehen feichte Unngliften, welche die Begebenheiten ihrer Zeiten ungefahr auf eben die Urt erzählen, wie unfere Ralendermacher die Geschichten des vorigen Jahres. Die meisten wußten gar nichts von unferer Staatsverfaffung, und die andern wollten fich nicht die Mube geben, ihre geringe Biffenschaft von dergleichen Sachen aufzufcbreiben. Wir muffen ein gleiches von den Briefen und den übrigen schriftlichen Urfunden der mittlern Jahrhunderte fagen. Die Uns aabl derienigen, welche den Staat von Deutschland an fich felber betreffen, find in kleiner Alnzahl vorhanden, und wenn fcon die übrige eine Menge schoner Spuren von den Rechten, und den Bewohnbeiten unserer Vorfahren enthalten, so find es doch nur Sous ren, die uns eben so leicht auf Abwege führen, als zur Wahrheit Leiten fonnen.

§ 3. Ich unterstehe mich den Liebhabern dieser Arten von Wiffenschaften, eine neue, und vermuthlich reiche Quell anzudeuten; deren ich schon anderwärts b) einige Erwähnung gethan; welche auch, vor mir, Pufendorf, Titius, Gundling, und andere Staats-lehrer mehr, bereits vermerket; niemand aber wirklich gebrauchet hat. Wenn wir ein Neich aussindig machen können, dessen bestannte Regierungssorm, in den meisten Stücken, mit den Nach-richten

b) Abregé Chronologique del'Histoire & du droit public de l'Allemagne pag. 245. Memoires fur le Gouvernement de la Pologne.

Der

richten übereinkommt, welche wir von der Regierungsform unsers Baterlandes in dem mittlern Zeitalter, besitsen: Wenn wir wissen, daß dieses Reich lange Jahrhunderte mit dem Deutschen in einer engen Lehensverbindung gestanden ist: Wenn wir endlich beweisen können, daß in demselben die deutsche Gesete, schon in dem dreyzehenden Seculo Gewalt rechtens gehabt haben: so wird man uns leichte zugestehen, daß wir in zweiselhaften Fällen, durch eine Art von Bergleichung, von diesem auf jenes schliessen, und, wenn nicht besondere Umstände dawider streiten, Deutschland aus jenem erläutern dörsen.

- § 4. Solch ein Neich ist Poblen. Ein jeder Kenner unsers Staatsrechts, der Gelegenheit gehabt hat, die pohlnische Regies rungsform und rechtliche Gewohnheiten in der Nahe zu beurtheilen, kann wohl nicht anders, als uns darinnen Beyfall geben: daß ihme ein warschauischer Reichstag; nach derjenigen Grundlage betrachstet, die ihme die Gesetze vorschreiben; einen alten Worms = oder Speierischen gleichsam vor die Augen mahle: einer Menge anderer Alchnlichkeiten zu geschweigen. Es liegt uns demnach nur dieses ob, zu erweisen, daß solche Achnlichkeiten auf einem gewissen rechtsbes ständigen Grund, und nicht auf einem blosen Ungefähr beruhen; um die vorgeschlagene Analogie zwischen Deutschland und Pohlen zu behaupten und nüßlich zu machen.
- S 5. Es wurde etwas sehr überflüßiges senn, wenn wir die ehmalige Lehensverbindung der Pohlen mit dem deutschen Reiche, gegen Schulken c) weitläuftig retten und erläutern wollten. Jedermann weis, daß schon Miseco oder Mizislaus 1. Herzog in Pohlen, Raiser Otten des ersten Fidelis, und für alle seine Länder diesseits

c) Tractatu Histor. polit. de Polonia Imperio nunquam tributaria. 4. Gedani 1684.

0

der Warte zinsbar d) gewesen, auch An. 973. auf dem Reichstag zu Quedlindurg ex edikto erschienen ist e). Man weis, daß eben dieser Miseco Kaisern Otto dem III. An. 984. gehuldiget und die Heressolge geleistet f), Otte III. seibsten aber An. 1000. das Erzbissthum Gnesen gestistet, und den ersten Erzbischofen davon ernennet hat g). Man weis endlich auch, daß Boleslas, des Misecons aufrührischer Nachfolger, An. 1004. zu Mersedurg, von Kaiser Heinstehen den II. in Psiichten genommen worden ist h).

S 6. Es kann wohl seyn, daß Pohlen An. 1018. durch den Baugner Frieden, seiner vorigen Unabhängigkeit von neuem theils haft geworden. Aber die franklische Kaiser haben bald wiederum die Rechte des deutschen Reiches über jenes hervor gesuchet und geltend gemacht. Die Abtheilung der pohlnischen kander in drey Herzogthümer, welche Kaiser Conrad der II. An. 1032. zu Merseburg angestellt, und die Besehnung drever besonderer Fürsten mit denselben, ist aus dem Wippo bekannt i): und Bischof Otte von Frensingen merkt an, daß Pohlen von dieser Zeit an dem deutschen Scepter

d) Ditmar. Merseb. Lib. II. ap. Reinecc. pag. 22. Miseconem Imper. fidelem & tributum usque Uurta fluvium solventem.

e) Ditmar. 1. c. pag. 23. Huc confluebant Imperatoris edicto, Miseco atque Roleslaus Duces &c.

f) Ditmar. l. c. Lib. IV. pag. 36. In diebus illis Miseco semet ipsum Regi dedit... & duas expeditiones cum eo secit. adde Lib. V. p. 54.

g) Ditmar. 1. c. Lib. IV. p. 43. fuse.

h) Ditmar. Lib. V. pag. 81. Bolislaus Regi ad Ecclefiam ornato incedenti, armiger habetur munera cum beneficio diu desiderato obtinuit.

i) Wippo de vita Conradi II. ap. Piftor. pag. 477. Cæfar divisa provincia Bolanorum in tres partes, Miseconem secit tetrarcham, reliquas duas duobus aliis commendavit.

Scepter ginsbar unterworfen geblieben fen k). Wenigstens ift ges wis, daß Bergog Casimir der I, Mifeconis des II. Sohn, den Rais fern Conraden dem IL und Beinrichen dem III. allezeit treu und unterthania gewesen 1): daß Beinrich der IV. Un. 1071. Boleslaen den II. nach Meißen berufen, und ihme und dem Bergoge in Bohmen aus kaiserlicher Macht Bollkommenheit einen ernften Landfrieden gebothen hat m): daß, da fich nachgehends eben dieser Boleslas Den koniglichen Titul angemaffet, das deutsche Reich über folch unverschämtes Unternehmen außerst aufgebracht worden n): und daß Raifer Beinrich der V. Un. 1109. Bolestaen den III. gezwungen hat, den lange verweigerten Tribut wieder zu bezahlen o). Es ift ferner bekannt, daß, nachdeme fich die Vohlen dieser. Pflicht neuer Dingen entzogen, R. Lothar Der Zwente nicht nur den Boleslas gende thiget 2m. 1135. den groblfichrigen Ruckstand nachgutragen, und einen ewigen Suldigungseid abzuschwören, sondern daß auch diefer auf

k) Chron. Lib. VI. Cap. 28. Ex hine provincia illa regibus nostris sub tributo fervire cognoscitur.

1) Wippo l. c. Defuncto Misecone Casimirus filius eins fideliter servicbat hue usque Imperatoribus nostris.

m) Lambert. Schaffnab. ad h. a. ap. Pistor. pag. 349. Rex Dacem Polonorum, & Ducem Beheimorum in civitatem Misene evocatos durius corripuit, & ut suis singuli terminis contenti essent, fub obtentu Regiæ majestatis præcepit.

n) Lambert. Schafn. ibid. pag. 417. Dux Polonor. qui per multos jam annos regibus teutonicis tributarius, ejusque regnum in provinciam redactum fuerat, regiam dignitatem ufurpavit ... que Prinvipes Teutonicos ... graviter affecere ... quod Dux Polon, in ignominiam regni . . . contra leges ac jura majorum regium diadema impudens affectaffet.

6) Conrad. Urfperg. ad An. 1109. pag. 193. ad Polonam gentem Ionginquam movit exercitum, diuque negatum a terra illa exegit tri-

buti debitum.

auf dem Reichstag zu Merseburg hat ex præcepto erscheinen, und dem Raifer das Reichsschwerd vortragen muffen p).

- § 7. Unter den schwäbischen Kaisern ist die poblissische Lebens, und Zinsbarkeit auf dem alten Fuß geblieben. Bischof Otte von Frensingen 9), der An. 1158. gestorben, und Helmold von Bühovr), dessen Ehronic bis An. 1170. reichet, bezeugen, daß Pohlen noch zu ihren Zeiten dem deutschen Reiche zinsbar gewesen sen. Boles- las der IV. hatte zwar unter Friedrich dem I. auf einmal aufgehöstet den Sid der Treue abzuschwören, die Reichstäge zu besuchen, und den gewöhnlichen Tribut zu bezahlen s): Aber dieser große Kaiser zwang ihn gleich An. 1157. nach Erlegung wichtiger Strafgelder, die alte Huldigungspssicht wieder zu leisten t); und schenkte zwen Jahr darnach dem neuen König Ladislas aus Böhmen, diesienige Reichssteuren, welche die Pohlen in die kaiserliche Kammer
 - p) Otto Frising. Chron. Lib. VII. Cap. 19. Polonor. Ducem non ante dignatus est conspectu suo præsentari, quam tributum duodecima annorum persolveret, subjectionemque perpetuam sacramento confirmaret. Chron. Bigaugiense ad Au. 1135. ap. Maderum p. 258. Imperator curiam in Merseburg habuit ubi ex præcepto Dux Polonor. adsuit. Chron. montis sereni h. a. ap. Mencken Tom. II. pag. 175. Bolislaus Dux Polonor. adsuit & gladium Imperatori præportavit.
 - q) Giehe oben Not. k.
 - r) Chron. Slavor. Cap. I. pag. 1. Polonia fervit . . . fub tributo Imperatoriæ majestati.
 - s) Radevicus Lib. I. Cap. 1. debitum fidelitatis facramentum offerre, vel folitum tributum ærario inferre jam defueverant & Cap. 5. ob eam negligentiam, quod ad curiam non venerat &c.
 - t) Radevicus I. c. Cap. 5. Jurata principi fidelitate uti mos est. Gunther Ligurino Lib. VI. pag. 129.

qu liefern, schuldig waren u). Unter Kaiser Otten dem IV. besuchte An. 1209. der pohlnische Herzog den Reichstag zu Altenburg x), als ein Reichsvasall y): und weil solche Reisen oft gefährlich waren, so trug Kaiser Friedrich der II. An. 1212. den behmischen Königen auf, die Herzoge von Pohlen, so oft sie zu den deutschen Reichstägen wurden berusen werden, auf dem Hin= und Herwege zu gesleiten z). Endlich nennet eben dieser Kaiser Conraden Herzogen von Masvien und Kusavien seinen Devotum, in dem Bestätigungsbrief der Schenkungen, welche der Herzog dem deutschen Orden gemacht hatte aa).

23 2 Die

u) Diploma ap. Lunig Reichearchiv Tom. VI. Parte II. pag. 3. Hagek behmische Chron. ad An. 1159. pag. 332. prædicto Duci Bohemiæ, concedimus censum de terra Polonica &c. Dipl. Caroli IV. de An. 1355. ap. Lunig I. c. pag. 37. & Sommersberg script. rer. Siles. Tom. II. pag. 776. Fridericus Rom. Imperator Ladislao-Bohemiæ Duci-censum de terra Poloniæ-quam Poloniæ & Silesiæ Duces sacro Imperio Romano solvere tenebantur, duxit erogandum.

x) Arnoldus Lubec. Chron. Slavor. Lib. VII. Cap. 18. Illuc convenerunt Poloni.

y) Ericus Rex, Histor. Daniæ ad An. 1210. ap. Lindenbrog. pag. 272. Dux Poloniæ factus est homo Regis Octonis.

2) Diplom. ap. Mencken script. Rer. Germ. Tom. III. pag. 1710. Hagek I. c. An. 1212. pag. 393. Quod si Dux Poloniæ vocatus accesserit curias, ipsi (Bohemiæ Reges) sibi ducatum præstare debent, sicut antecessores sui... quondam facere consuverant: sic tamen ut spacium sex hebdomadarum veniendi ad dictas curias ipsi præsigatur. Ben bem Sommersberg I. c. pag. 291. heiget es anslatt ducatum, tributum: welche Lesart aber weber mit dem Zusammenhang, noch mit der Besickigung obigen Briefes, vom Jahr 1316. benn Lunig Cod. German. dipl. Tom. 1. pag. 984. besichen fann. Dech scheientet set sie gewis zu senn, daß benen Bühmen die pohlnische Neichssleuten, als eine Besohnung für das Geleit sind zugestanden worden.

aa) Muller Reichstagtheatr. unter Friderico III. Tom. 1. zwote Borftellung. Cap. 3. pag. 440.

- § 8. Die Zeugnise, welche bishero bengebracht worden sind, scheinen die Unterwerfung der pohlnischen Lande unter die deutsche Oberherrschaft, in den 11, 12 und 13 Jahrhunderten hinlanglich zu beweisen. Der Zustand der folgenden Zeiten, gehöret nicht zu unssern Vorhaben. Wir gehen also weiter, und suchen, nach der oben § 3. gemachten Anlage, zu erproben, daß die geschriebene deutsche Seseze und Landrechte auch in Pohlen gultig gewesen sind, und Gewalt Rechtens gehabt haben.
- 8 9. Es ift aus den preufischen Geschichtschreibern bb) bes fannt, daß icon Un. 1233. der Boch- und Deutschmeister hermann von Salka, nebft dem Landmeifter hermann von Balct, ihren in Preufen erobert oder neu angelegten Stadten; durch die fogenannte culmische Zandveste; das sachfisch = magdeburgische Recht, welches nachgebends unter dem Namen des Weichbilds gesammelt worden, porgefchrieben haben. Durch Dieses benachbarte Benspiel, sowohl als um den deutschen Colonisten in Pohlen ju gefallen, scheinet Herzog Boleslas der V. bewogen worden zu feyn, ben dem ganglichen Mangel an eigenen Gefeten, feiner Sauptftadt Rrakau eben Dieses magdeburgische Landrecht zu ertheilen co). Worauf nach und nach die meiften und vornehmften Stadte in Pohlen, eine gleiche Borfchrift begehret und erhalten haben dd). Ja die Ehrerbietung gegen diese ausländische Besetz gienge so weit, daß die Parthenen, welche sich ihrer bedieneten, ganze 100 Jahre lang, an den hallische und

bb) Schufe Chronic ber Lande Preußen Lib. I. An. 1233. fol. 18. hart= fnoch alt und neues Preußen P. II. Cap. 7. pag. 549.

cc) Dlugossus Hist. Pol. Lib. VII. p. 750. Cromer Hist. Pol. Lib. X. p. 252. Civitatem Cracoviensem Jure Saxonico, sive Magdeburgensi, quod etiam Sredense (Stetense) & Teuthonicum vocant, quo pleraque oppida & vici & pagi utuntur in Polonia, stabilivit.

dd) Dlugoss. L. IX. pag. 1104. Cromer. 1. c. Hartknoch. 1. c. p. 550; und in Republ. Pol. L. II. C. 2. 8. 5.

und magdeburgischen Schöppenstul appelliren durften, wenn fie mit dem Urtheil ihrer eigenen Richter nicht zu frieden waren ee).

o 10. Nun stellte zwar der große König Casimir der III. An.
1356. sene magdeburgische Appellationen gänzlich ab: allein das deutsche Recht bliebe nach wie vormals im Schwung, und breitete sich je länger je mehr in Pohlen aus. Casimir selbsten, stiftete in Krakau ein eigenes Oberhosgericht vor dasselbe, von welchem die Appellationen an den König giengen, der nach Gutbesinden gewisse Richter zum Revisorio ernennte K). Er lies auch eine sorgfältige Abschrift des magdeburgischen Gesetzbuches in dem Schloß zu Krakau niederlegen gg), welches nachgehends der Neichskanzler Johann von Lasko, seiner auf Besehl König Alexanders unternommenen Sammlung der pohlnischen Statuten einverleibet hat hh). Woben es auch die auf den heutigen Lag verblieben, nur daß seho die App

B 3 pellas

- ee) Weichbild. Magdeb. Art. X. § 1. Omnes de Polonia civitatibusque illi fubjectis, quæ jure Magdeburgico locatæ funt, jus fuum in appellando ex Hala reportare debent: si vero Halenses in sententia desiciant . . . eandem quærere ex Magdeburgo coguntur. Add. Not, sequentem.
- Cromer. L. XII. p. 319. Cazimirus non modo Teuthonas jure sue Saxonico sive Magdeburgensi uti permisit, sed suis quoque Polenis id indulsit. Quoniam vero ab iis judiciis ad tribunal Magodburgense provocaretur.... sustulit eam provocationem Cazimirus a in arce Cracoviensi supremum a provinciale judicium Teuthonicum constituit, ad quod provocationes omnes ab inferioribus judicibus ex tota Polonia sierent.... ab eo quoque judicio ad legem est provocatio.
- gg) Dlugoff, L. IX. pag. 1107.
- bb) Joh. Lasconis Statuta Regni Poloniæ: gebruckt zu Rrakau 1506. bas Weichbild fangt an folio 175.

pellationen von den Gerichtstülen deutscher Rechten, an die sogenannte Judicia Assessorialia gebracht werden muffen.

- S 11. Es ist frenlich nicht zu läugnen, daß dieses an und vor sich selber, nur von den börgerlichen Gesehen zu verstehen sen: Es ist aber auch bekannt, daß die Autoren des Weichbilds, des Sachsenspiegels, und anderer Landrechte mehr, eine Menge Staatsleheren in ihre ungeschiefte Sammlungen eingemischet haben, welche zugleich mit senen nach Pohlen gekommen sind. Da nun auch zum Acbersluß, diese Sinführung der deutschen Rechten in Pohlen, in eben den Zeitpunkt einfällt, in welchem das, bis dahin ganz willskührliche, pohlnische Staatsrecht in eine genisse Korm gebracht worzden: Nächst deme endlich, alles dassenige, was die Herzoge auf ihren öftern Reisen und Aufenthalt auf den deutschen Reichstägen gesehen, noch in frischem Angedenken war: so ist ungemein leichte zu begreisen, daß eine Menge deutscher Ordnungen und Bewohnsheiten der 12 und 13 Jahrhunderte, ben denen Pohsen haben aufskommen, und gleichsam naturalisset werden müssen.
- fichen Herkommens in Pohlen ein großes steinet bengetragen zu haben, ist; nebst den vielen deutschen Solonien, die sich daselbst niedergetassen: auch dieses, daß bis in das 16 Seculum hinein, eine beträchtliche Anzahl pohlnischer Al sier und Probseyen, keine ans dere als Deutschgeborne zu Aebten und Prälaten, ja sogar zu Orzdensbrüdern ausgenommen haben; bis der große König Sigmund der Erste solche unbillig und sehimpsliche Gewohnheit An. 1511. zuerst in densenigen Klöst en abgeändert, die nicht durch ein besonders Necht deutschen Mönchen zugehöreten ii); nachgehends aber
 - ii) Statut. An. 1511. ap. Herburt. Statut. Regn. Pol. voce Abbates. Iniquam confuetudinem quorundam in Regno nostro monasteriorum tollere

An. 1538. durch ein allgemeines Geset verordnet hat, daß von nun an in allen pohinischen Klöstern und Probsteven, ohne Unterscheid noch Liubnahm, lauter geborne Pohlen zu Aebten und Prätaten erwählet werden sollten kk). Nun ist bekannt, daß die Klöster in denen mittlern Jahrbunderten die einzige Schulen gewesen sind, in welchen die Jugend etwas von Wissenschaften erlernen konnte: es wäre auch leichte zu erweisen, daß eben jene deutsche Abteven und Prälaturen vornehmlich dazu gedienet haben: dem allem zusolge wird man uns gerne zugestehn, daß solche deutsche Lehrmeister ihren Schülern viele Begriffe von ihren vaterländischen Gebräuchen beygebracht, welche diese hernach bey reisern Jahren in dem pohlnisschen Staat forigepflanzet haben.

S 13. Nachdeme wir bishero die Wege angezeiget, durch welsche die deutsche Rechte bis in Pohlen eingedrungen sind, so missen wir jeho auch den sonderbaren Einsluß bemerken, welchen sie in die pohlnische Regierungsform gehabt haben. Dieses können wir nicht besser noch deutlicher bewerkstelligen, als wenn wir die ungesmeine Aehnsichkeiten zwischen unserer Staatsverfassung des 13 Jahrschunderts und dem heutigen Pohlen etwas genauer betrachten. Es würde aber viel zu weitläustig fallen eine systematische Bergleichung derselben anzustellen: Wir werden also in dieser Abhandlung nur ein paar Punkten berühren, und zwar solche, die weniger bekannt sind, als die berusene Aehnsichkeit zwischen den altdeutsche und pohlsmischen Reichssoder Wahltägen, welche einer besondern Albhands

tollere cupientes, ad quæ fratres gentis duntaxat germanæ suscipi solent, in contemptum Polonicæ nationis: statuimus; ut... si privilegiis id non sit expressum; ut soli Germani suscipiantur.... promiscue Poloni & Almanni deinceps recipiantur.

kk) Statut. An. 1538. ap. Herburt. l. c. Statuimus ut futuris temporibus nemo in Abbatem in Regno nostro, aut etiam in præpositum eligi debeat, aut possit, nisi qui sit natione Polonus.

lung werth zu senn scheinet: sowohl als die Bergleichung der Borz rechte der franklischen Kaiser mit den Rechten, so die piastischen Könige besessen haben: ehe die Majestät der pohluischen Krone, durch Feilbietung derselben zu einem blosen Schattenbild, und die ganze Regierungssorm dieses Reichs, durch den nicht genug zu versabscheuenden Misbrauch des Niepozwalam, in eine Anarchie verswandelt worden.

\$ 14. Den Unfangern in ber beutschen Geschichtskunde ift fchon bewußt, daß unfere Herzoge in den altesten Zeiten, auf ges wiffe Art Beamte gewesen find, deren eigentliche.und ursprungliche Beschäftigung darinnen bestanden hat, daß sie in Friedenszeiten die hohe Policen in den ihnen anvertrauten Landern beforget; ben ausgebrochenen Reichskriegen aber den auffigenden Aldel gegen die Reinde angeführet haben. Es ist gleichfalls bekannt, daß diese Berjoge von den Ronigen gwar mehrentheils nach Gutbefinden ernen. net, aber nicht mit gleicher Fregheit abgefeget werden konnten: fondern daß diefes lettere ein Borrecht der allgemeinen Reichsverfammlungen gewesen ift. Alle diese Hauptumftande trefen wir ohne Ausnahm, ben den pohlnifchen Wonwoden an; deren Rame fchon von Woiciez, fibren, herstammet, und alfo im eigentlichften Berftand, einen Ducem, Führer, Bergogen bedeutet. Sie führen auch in der That die Adelsfahnen an, fo oft ein allgemeiner Aufbott def. feiben ergehet: es mag bernach folches zu einem Wahl-oder großen Reichstag, oder als eine friegerische Pospolite geschehen. Gie ha= ben nachstideme die Aufsicht über die hohe Policen in ihren Land. fchaften, und üben als eine Folge davon den Gerichtsbann über bie Juden aus. Diefer lettere Umftand fuhret uns auf eine befondere Untersuchung.

§ 15. Man wirft den Pohlen nicht ohne Ursach vor, daß sie unter allen dristlichen und gesitteten Bolkern am längsten den barbarischen Gebrauch beybehalten haben, die Todschläger mit einer schlechten Geldbuße zu belegen, welche sie den Anverwandten des Ermordeten bezahlen mußten. Das sonderbare Geset König Casse mirs des III. ist bekannt genug: Quamvis occidens hominem, secundum Dei legum kanctiones esset capitali pæna pleckendus: Nos tamen rigorem illum temperantes, statuimus, quod occidens militem triginta marcas parentibus folvere teneatur II). Erst An. 1496. steigerte König Johann Albert diese Fredam oder Strasseld auf 120 Mark, und verdammte über das den Mörder zu einer jahrlangen Gesangenschaft: Ja als König Sigmund der Große, zu dieser Strase, einen tiesen Thurn bestimmen wollte, so zwang ihn der Adel dieses Geseh als allzuscharf zu widerrusen mm). Die neuern Berordnungen gehören nicht hieher.

§ 16. Nun wollen wir dagegen halten, was eben jener Casis mir der III. Un. 1343. nach Maaßgab eines ältern Gesesch Herzog Boleslas des V. vom Jahr 1264. wegen der Ermordung eines Jusdens befohlen hat. Hier muß der Thater, wenn er auch schon ein Christ ist, nicht nur die sonst gewöhnliche Strasen über sich erzgehen lassen; digno judicio puniatur: sondern es werden noch zum Ueberstuß alle seine bewegs und unbewegliche Güter der königlichen Kammer anheim geschlagen nn). Wer einen Juden verwundet, muß nebst den Heilungsunkosten und Schmerzengeld, eine anderweitige Sums

11) Statut. Casimiri M. de An. 1368. ap. Herburt. 1. c. pag. 180.

mm) Stat. Sigism. de An. 1539. ap. Herburt. l. c. pag. 183. petierunt a nobis nuncii terrarum, ut occidendorum hominum pæna non sit ejus asperitatis &c.

nn) Statut. An. 1264. ap. Herburt. pag. 219. omnià rei mobilia & immobilia in nostram transeant potestatem.

Summe der Rammer, und auch dem Woiwoden erlegen 00). Ja wenn ein Jude gegen irgend einen Feind um Hülfe rufet, und keine findet, so wird ein seder christliche Nachbar in eine Geldbuße von 30 Solidis verdammet pp).

- S 17. Es mußte wohl eine besondere Ursach vorhanden senn, warum die pohlnische Gesetzeber weit mehr für die Erhaltung und öffentliche Sicherheit der Juden, als der Christen, besorgt gewesen sind. Und diese ist aus den Gesetzen selber leicht zu errathen. Nämslich, die Juden waren, in dem genausten Berstand, leibeigene Knechte der Könige, welchen sie mit Gut und Leben von rechtswesgen zugehöreten. Was Leib und Leben anbetrist, das lehret uns der nächstvorhergehende Abschnitt deutlich genug: und wegen der Güter giebt uns solgende Verordnung Herzog Boleslas des V. und König Casimir des III. hinlängliche Auskunst: Quicunque Christianus, per vim abstulerit pignus suum a Judæo, aut violentium in domo sua exercuerit, ut dissipator Cameræ nostræ graviter puniatur 49).
- § 18. Erkennt man hierinnen nicht die alte Kammerknechte unserer deutschen Kaiser? Es ist Neichskündig, daß die Juden zwar schon in den 12 und 13 Jahrhunderten den deutschen Neichsständen wie andere Leibeigene mehr unterworfen gewesen rr), von denen

⁰⁰⁾ Ibid. pag. 218.

pp) Ibid. pag. 222.

qq) Ibid. pag. 221.

rr) Es ware und ein leichtes biesen Sat burch eine Menge Proben zu erweisen: und zwar, daß nicht nur die großen Herzoge und Neichsfürsten, als die herzoge von Baiern v. Hund Metrop. Tom. I. p. 144. Henr. Stero ad An. 1288. die Marggrasen von Brandeburg Ludew. reliq. Tom. VII. p. 77. 115. 122. & Tom. IX. p. 546. die Marggrasen von Meisen

Meifen ap. Horn, vit. Henr. illuftr, pag, 319. die Erzbifchoffe pon Maddeburg v. Chron. Magdeb. ap. Meibom Tom, II. p. 331. &c. fondern auch fleinere Reichoftande als die Aebtigin von Quedlinburg Kettner antig. quedl. pag. 309. und die Grafen von Lobenlobe, San= felmann dipl. Beweiß ber Landeshoheit pag. 64. & 415. fich eben biefes Borrechtes bedienet, und fogar die Juben ihre Rammerfnechte ge= nennt haben, noch lange vorher ehe man ben Guben = Schut zu einem Faiferl. Refervatrecht gemacht hat. Die beffe Brobe mirb mohl biefe fenn , bag Churfurft Gerlach von Mann; ber boch als Reichsfanzler und obriffer Judenvogt die Reichsgerechtsame wohl fennen follte: in einer Urfunde vom Jahr 1358. burch welche er bem Rath von Frankfurt felnen Untheil an ber Gubengemeinde bafelbit verfaufet : felbiten nicht mußte. ob er fy von unferm gerren dem Kaifer, oder auf eine andere Deife batte ober herbracht hatte ap. Senckenberg Selecta Inc. Tom. VI. p. 584. Mun find mir zwar die Ginmurfe nicht unbefannt. bie ber gelehrte herr Licentiat Fifcher ju Strasburg, mein alter und werther Freund in feiner treff. Differt. de Statu & Jurisdictione Judæor. secundum leges Romanas, Germanicas, Alfaticas, mieber Diefe Benfviele gemacht hat. Allein, follten fie mohl in der That fo ent= Scheibend fenn, als fie es ben bem erften Unblicke Scheinen? Ich will nichts von den Zeiten der Carolinger ermahnen, in welchen Gerr Fischer ben Urfprung ber iubilden Leibeigenschaft mit großen Rleif aufgefuchet. Broben die er bavon benbringt , beweifen weiters nichts als biefes , bag die Juden unter ben Carolingern eben die Burben getragen haben, die andern driftlichen Sandelsleuten, auch fogar ben Clericis, bie fich mit der Raufmannschaft abaaben, aufgelegt zu werden pflegten. Go erhellet auch aus des Agobardi Epist. ad proceres Regni, und aus f. Buch de Infolentiis Judæor. in bem XIV Theil ber Biblioth. maxim. patr. bag bie Juden, unter R. Ludwig bem Frommen, fogar Chriffen gu Sclaven gehabt, und fonften ungemeine Frenheiten genoffen haben; melche Unfidnbe frenlich mit ben Grunbidgen bes gelehrten herrn Fifchers ein wenig ju ftreiten icheinen. Die Urfunden R. Otten bes I. worinnen er Un. 965. bem Ergftift Magbeburg Judaos & CÆTEROS ibi manentes negotiatores geschenft, und Otten bes IL welcher gleichfalls bem Sochflift Merfeburg bie Judwos & Mercatores aufgetragen hat, laffen E 2 eben=

den Kreußfahrern aber so vielfältig verfolget worden sind, daß sie endlich unter R. Conraden dem III. in großer Anzahl in die hohensstausische Erblande gestohen, und nebst denen, welche schon vorzhero in den kaiserlichen Domanialgütern und den Reichsstädten wohneten, von oberwähntem Conraden und seinen Nachfolgern in den besondern Reichsschuß aufgenommen worden sind ss). Dieses gab nachgehends Gelegenheit, nicht nur diese Erbländische und Dosmanialsuden, sondern auch durch einen Mißbrauch, alle andere sür kaiserliche Kammerknechte, dero Aufnahm und Schukrecht aber sur ein Reservat der deutschen Krone auszugeben tt); wovon uns

ebenmäßig verschiebene wichtige Zweisel zurucke. Denn 1. beweisen sie hochstens, daß die in Reichofkeden, dergleichen Magdeburg und Mersseburg bamals waren, wohnhafte Juden, schon in dem 10 Jahrhundert kaiserl. Zinsseute gewesen sind, welches ich gar nicht zu läugnen begehre: bernach müßte 2. aus eben diesen Urkunden solzen, daß auch alle Urten von Sandelsleuten kaiserliche Rammerknechte gewesen, weil ja die Judwi und CÆTERI negociatores immerdar miteinander verbunden werden; welches aber sehr schwer zu behaupten seyn dörste. Singegen will ich gar gerne einraumen, daß die Inden niemalen der Jurium Civitatis Germanicæ, sondern nur der Jurium incolatus sähig gewesen: daß sie nach und nach, jedoch nicht als Juden, sondern als disentliche Fæneratores, wie die berusene Kawerzen, dem Fürsten zinsdar geworden, und endlich ohne Unterscheid in die Rannnerknechtschaft des Raisers und der Reichsstände gefallen sind.

ss) Otto Frising, de gestis Friderici I. Imp. Lib. I. Cap. 37. sub Principis Romanorum alas &c. Es ift aber feine Spur vorhanden, daß weder ben dieser Gelegenheit, noch ben ben vorvergegangenen Judenversfolgungen die Raisere einige Strafgerichte bestwegen ausgeübet haben; woraus ganz beutlich erhellet, daß sie noch damalen die Juden für nichts weniger als ihre eigene Kammerknechte gehalten.

wet) Bon den beutschen Juden ist die Sache klar, und wird auch § 20. noch mehr bewiesen werden. Don den Auslands hen und insbesondere bem Französischen aber konnen wir hier die lustige Erzählung des Oftocar

tion

bie Urkunden des XIV. und der folgenden Jahrhunderte eine Menge Benfpiele an die Sand reichen.

§ 19. Wir trefen die erste Spuren hievon unter Kaiser Friedrichen dem Zweyten an uu). Es heißet nomlich in einem Briefe bestem Kanzler Peter de Vineis xx). Omnes Judzi, degentes ubique per terras nostræ jurisdictioni subjectas, Christianæ legis & Imperii prærogativa, servi sunt Cameræ nostræ speciales. Eben diese Worte sinden sich wieder in einer Urkunde Konig Conrad des IV. vom Jahr 1234, wenn nicht gar diese zwey Briefe nur einer sind yy). Sewisser ist ein andere Urkunde Kaiser Friedrich des Zweyten vom Jahr 1237, in welcher stehet; Imperialis autoritas e

von Horneck in seinen gereimten ofterreichischen Chronic Cap. 779. & 780. pag. 782. ap. Pezium Rer. Austr. Tom. III. unmöglich mit stillesschweigen übergehn. Raiser Albrecht der I. begehrt An. 1306. an König Philippen ben Schönen, daß er ihm die Juden soll senden, aus seinen Landen allen Enden. Der König befragt barüber seine Rechtsgelehrten: biese sprechen sur ben Kaiser, und ber König vertreibt beswegen alle Juden aus Frankreich.

- ju ju einer Urfunde Raiser Otten des IV. vom Jahr 1212. in welcher er bie Judensteuer in der Reichsstadt Mannz, dem dasigen Erzbischof schenetet, sindet sich der Name Kammerknecht noch nicht: ap. Guden Cod. dipl. Tom. I. pag. 419. Da also der Ursprung dieser Judenknecht= schaft in die Zeiten Friedrich II. sällt, in welchen auch in Frankreich Roming Philipp August sie zu seiner Kammer gezogen hat, so ist sehr glaubelich, das die Judensclaveren eigentlich von der Elerisen herrühre, welche die babilonische Gefängniß erneuern wollte; wenigstens lehret Papst Innocentius III. der zu eben dieser Zeit gelebet in C. 13. X. h. t. Judwos propriam culpam PERPETUÆ SERVITUTI submissise: adde C. 21. welches wohl mit unter die altesten Spuren hiervon zugehören dörste.
- xx) Lib. VI. Cap. 12. pag. 727.
- yy) Leibnit. Cod. Jur. gent. diplom. Tom. I. prodr. n. 12. pag. 10.

priscis temporibus Judæis indixit servitutem perpetuam zz); unditine Urkunde König Conrad des IV. vom Jahr 1246. wo der Name Cameræ Servi wieder vorkommt aaa). Zu diesen Zeugnisen wollen wir noch das schwäbische Landrecht, dessen Sammlung auch in das 13 Jahrhundert einfället, beyfügen. "Der Künig soll alle seine. "Juden die in Deutschland sind, seinem Kanzler empsehs, len: das ist der Bischof von Ureinz: und weiter unten. Die Juden gab der König Titus zu eigen in des Kunigs Rammer, davon sollen sp noch des Niches Knecht, und 22 er soll sp auch schirmen bbb) "

merknechte kommen in allen Stücken mit densenigen überein, welche nach § 17. den pohlnischen Königen über ihre Juden zustanden. Und zwar was die Herrschaft über Leib und Leben betrift, so hat schon Conrad der IV. in der oben angezogenen Urkunde vom Jahr 1246. Nath und Burgern von Frankfurt alle Schuld und Strasen ertassen, welche sie durch die Ermordung der Juden, als der kaiserl. Kammerknechte, auf sich geladen hatten. Kaiser Albrecht der I. straste wegen einem gleichen Berbrechen und aus gleicher Bestugnis die Bürger von Nürnberg ccc): Karl der IV. aber ertheiste gar dem Rath von Frankfurt ein vorläufiges Absolutorium oder Enadenbrief darüber, wann etwann die Juden dasselbst verbrannt oder erflagen werden sollten ddd). Mit einem Worte und als

22) Benn Lambec. Biblioth. Vindob. Lib. II. Cap. 5. pag. 80.

²⁰¹⁾ Bennt Lunig Reichsarchiv Tom. XIII. pag. 558. Remissus noxam, quam cives visi sunt in cadem Judaorum de Frankenesurt servorum Camera nostra commissis.

bbb) Schwäbisch Landrecht Cap. 24. § 3. und Cap. 146. § 4.

ccc) Henricus Stero, & Histor. Austral. ad An. 1298. ap. Freher.

ddd) Senkenberg. Sel. Jur. Tom. VI. pag. 603.

let anderer Zeugniße, welche aus den Urkunden des 14 Jahrhuns derts in großer Anzahl angeführet werden könnten, zu geschweigen; so versichert Kaiser Karl der IV. in einem burggrästich = nürnbergisschen Brief vom Jahr 1347. eee): "Alle Juden gehören mit "Leib und Gut unserer Kammer, und sind in unserer "Gewalt und Händen, daß wir, mit unserer Mächtigs, keit, damit thun und lassen mögen was wir wollen". Und auf diese freue Gewalt und Mächtigkeit gründen sich die viels sältige Verpfänd = und Verkaufungen der Juden, wovon die teichsstädtische Archive eine Menge Urkunden enthalten.

S 21. Mit den Gutern der Juden haben die deutsche Kaiser eben so willkuhrlich gehandelt, als mit ihren Leibern und Leben. Der eben angezogene Brief Kaiser Karlen des IV. giebt uns schon eine seine Probe davon ab: noch sonderbarer aber ist der Schenskungsbrief Kaiser Heinrich des VII. vom Jahr 1309. in welchem er Graf Diepholden von Psirt alle die Gelder eigenthümlich überliesse, welche dieser währendem Interregnum nach Kaiser Albrechtens Tod von den Juden erpresset hatte st. Hieher gehöret auch das allgemeine Geses Kaiser Wenzels vom Jahr 1391. vermöge dessen alle Stände, Glieder und Unterthanen des Keichs " aller und " iglicher Geltschulden, die sy den Juden unsern Kammers, knechten sind, wie sy dargangen und gemacht, genczlischen und all ir Sachen ledig und emprochen zu sepn werkläret worden sind ggg).

eee) Limnzus addit. ad Jus publ. Tom. I. Lib. V. Cap. 7. pag. 845.

fff) Herrgott. Geneal. Habsburg. Tom. III. pag. 591. Sibi omnem pecuniam, quam a Judais nostris habuit & extorsit, de liberalitate nostra Regia remittimus & donamus.

ggg) Diplom. ap. Horn Histor. Fried. Bellicosi pag. 688. addit. Falkenstein Histor. diplom. Erfurt. pag. 279. Crus. ann. Suev. P. III. L. VI. ad An. 1391. pag. 313.

Feit zwischen den deutschen und pohlnischen Rechten in Absicht auf den öffentlichen Justand der Juden. Wollen wir noch einen Blick auf diesenige Verordnungen wersen, welche die bürgerliche Nahrung, Handel und Wandel derer Juden betrefen, so werden wir gleich bemerken, daß das ganze weitläuftige Seses Volcslas des V. vom Jahr 1264. aus welchem wir alles obige entlehnet haben, fast von Wort zu Wort, aus dem Judenbrief Marggraf Heinrich des Erlauchten von Meißen genommen worden ist hihh). Welscher Umstand, nebst den oben behaupteten Aehnlichkeiten zwischen den öffentlichen Rechten der deutsche und pohlnischen Juden, außer allen Zweisel seige; daß alle pohlnische Judenvelordnungen einen deutschen Ursprung haben, und folglich zur Erläuterung unser vater- ländischen Gewohnheiten dienen können.

S 23. Nun wollen wir einen kleinen Bersuch von einer solchen Erläuterung anstellen. Der Kanzler von Ludewig, und unsere besten Publicisten wissen sich nicht zu helfen, wenn sie den Jon der kaiserlichen Machtsprüche in Judenhändeln, den Namen Kammersknechte, und das neunte Capitel der güldenen Bulle, in welchem Karl der IV. den Kurfürsten das Judenregal, als ein Borrecht ertheilet; mit den Beyspieten zusammen reimen wollen, so wir oben Not. rr angeführet haben; aus welchen, und vielen andern ganz unsstreitig erhellet, daß alle Klassen von Reichsständen lange Jahrshunderte vor der güldenen Bulle besugt gewesen sind ihre eigene Juden zu halten. Der Herr von Ludewig weis auch endlich diesen Knoten nicht anders aufzulösen, als daß er Karlen den IV. für den eigenmächtigen Ersinder des Judenregals, und die Urkunden Friesdrich

hhh) Conferantur Lex Boleslai V. ap. Herburt. l. c. p. 216. & Edictum Heinrici illustris ap. Horn in vita ejus Cod. dipl. pag. 319. brich des II. und Conrad des IV. vor unacht erklaret iii). Allein, zu geschweigen, daß wir eine Menge Briefe von den Kaisern Rusdolph dem I. Adolphen, Albrecht dem I. Heinrich dem VII. und Ludwigen dem V. auszuweisen haben, welche alle die Zuden als kaiserliche Kammerknechte behandeln, und also auch unacht seyn müßten, wann sene sudewigianische Hypothese gesten sollte; so ist diese Ausstucht auch im höchsten Grad unnöthig.

S 24. Der gebieterische Ton der Raiser und der Name reichse oder kaiserliche Rammerknechte werden uns wenig mehr irren, wenn wir nur darauf Achtung geben wollen; daß bende immer in solchen Urkunden vorkommen, in welchen von Reichsskädrischen, das ist Domanialjuden, die Rede ist. Und so wenig wir glauben dörsen, daß das Münze Zolle Bergwerke und Salzregal noch An. 1356. ein besonders Borrecht der Aurfürsten gewesen sey, weil es ihnen doch Karl der IV. in seiner gusdenen Bulle als ein solches ertheilet: so wenig läßt sich solches von dem Judenregal sagen, welches der Kaiser Karl jenen hohen Borrechten auch bengesellet hat. So daß das ganze IX und X Kapitel der gusdenen Bulle vielmehr für eine gesehliche Bestätigung weit älterer Rechte, als für eine eigentliche Begnadigung oder ursprüngliche Ertheilung derselben angesehen werden muß.

Feiten des Herrn von Ludewig aus dem Wege geräumet haben, so wollen wir jeto die pohlnische Gesetz zu Hulfe nehmen, um diese ganze Materie auf eine dem deutschen Reichs Herkommen gemässe Art zu erläutern. "Qui nobiles, heißt es daselbsten, in oppidis

²² aut

iii) Erlauterung ber gulbenen Bulle Tom, I. Tit. 9. pag. 853.

, aut in villis suis Judzos habent; per nos licet ut soli ex eis: , fructus omnes & emolumenta percipiant; jusque illis arbitratu , suo dicant: verum ex quibus Judæis nullum ad nos commodum pervenit, eos uti Judzorum jure non permittimus, per nos 2, & antecessores nostros concesso; neque de injuriis eorum de-, ferri ad nos volumus; ut ex quibus nullum commodum fenti-, mus, hi etiam nullum in nobis præsidium habeant colloca-, tum kkk). " Rann man nicht hieraus schlieffen, daß alle Ruden, welche in den Domanialgutern der deutschen Krone; dergleichen vornehmlich die Reichsstädte waren; wohneten, der faiferl. Rammer mit Leib und But zugehoret haben, und ihr den Schirmgroschen bezahlen muffen; dafür fie aber von den kaiserlichen Bogten geschüßet worden : Daß es aber auch nebst diefen, wenige nur etwas ansehnliche Reichsstände gegeben, die nicht von Alters ber, aus eigener Macht, eine Menge Juden in ihre Lande aufgenommen, und ungefahr eben diejenige Rechte über fie hergebracht hatten, welche die Raifer gegen ihre unmittelbare Juden ausübeten? Daß also der ganze Unterscheid darinnen bestanden : daß die kaiserliche Juden im gangen Reich, aus kaiserlicher Macht Vollkommenheit: die landständische aber nim innerhalb der Grangen ihrer Berren, vermoge der Landess hoheit, Zins-und Rammerknechte gewesen und geschüßet worden find.

S 26. Da die vorherstehende Erläuterung des Judenrechts in Deutschland weitläuftiger ausgefallen ist, als wir es vermuthet hatten, so bleibt uns nur wenig Raum zu einer andern Untersuschung über, welche die zwote Ktasse der pohlnischen Senatoren; nämlich die Bastellanen betrefen sollte. Der Name derselben subsret uns schon auf die Achnlichkeit mit unsern deutschen Burggras

seie waren wie jene, einer Burg und den dazu gehörigen Lanzdern vorgesetzt: sie versahen benderseits die obersten Gerichte; und führten im Nothfall den unter ihnen angesessenen Adel, als Stattbalter derer Herzoge oder Wopewoden, an. Wie aber die ursprüng-liche Beschaffenheit der deutschen Burggrasen darinnen verändert worden, daß sie nach und nach die Landeshoheit über ihre Lande erblich erlanget: so hat im Gegentheil die pohlnische Burggrasens würde oder Kastellanie dadurch einen unersetzichen Verlust und Absfall erlitten, daß die oberrichterliche Gewalt davon abgesondert, und den ehmaligen Unterrichtern der Kastellanen nunmehro eigensthümlich zu Theil geworden ist. Dieser Unterrichter gab es von alten Zeiten her, dreyerlen Arten: Wir sinden nämlich die Gestichte der Oberlandkammerer, Succamerari, der Landrichter, Judices terrestres, und der Zentgrasen, oder Starosten.

§ 27. Das Umt der Succamerariorum terrestrium, gandfammerer, bestehet vornehmlich darinnen : daß fie die fogenannte Landscheid - oder Bannbucher in ihrer Bermahrung, und über die Grangen der adelichen Landguter, bona terreftria, ju fprechen ba-Der Ursprung dieses Gerichts ift den Pohlen selbst unbefannt; und noch mehr, warum es eben den Landkammerern ju Theil geworden. Ift und erlaubt eine Mennung zu haben, fo mochte die Sache wohl darauf ankommen, daß ehedem den deutschen Reichskammerern, fo wie den Rlofterkamerariis, die Bermaltung der Reichseinkunfte, und folglich auch der Domanien anvertraut gemefen; da nun, wie leicht zu erweisen mare, und vieleicht ein an-Dermal erwiesen werden dorfte: alle pohlnische Sof = und Landamter bon den Deutschen entlehnet oder nachgeahmet worden: fo kann es gar wohl fenn, daß den Landkammern gwar Unfangs nur das Granz D 2

Granzwesen der aller Orten zerfreuten koniglichen Safel und Lehnguter; nachmals aber auch die Bemarkung der zwischen jene eingeflochtenen adelichen Erbgitter aufgetragen worden ift. Sonften giebt uns dieses Landkammergericht zwo Unmerkungen an die Sand: Die erfte wird fenn, daß wir auch in Deutschland einige Spuren von folden Grangrichtern antrefen: und zwar ben dem Herrn von Westphalen III) wo das Gericht selbsten Markding heißt, und von dem Berrn Autor beschrieben wird: Judicium marcale ad quod pertinebant cause agrorum, limitum, fossarum, montium, sylvarum &c. welches mit dem Amt der pohlnischen Succamerarien nach Maafgab der alten Reichsstatuten mmm) vollkommen übereinstimmt. Es gehöret aber auch zu diesem lettern unfer Altdeutsches noch nicht genugsam bekanntes Bue-Buwe oder Baugeding, Baus gerichte: und wer weis ob nicht das in Forftsachen chedem fo berühmte Markerrecht und Markmeisteren zu der pohlnischen Landkammeren Unlag gegeben bat. Denn das ift doch fonderbar ge= nug, daß das deutsche Wort Granze, Granicies, in den Succameriatsstatuten aller Orten vorkommt. Doch diese Materie verdienet wohl eine besondere Untersuchung.

§ 28. Die zwote Anmerkung wird seyn: daß da, wie oben gemeldet worden, die pohlnische Hofdunter auch sogar dem Namen nach, aus Deutschland herstammen, und wir in Pohlen in einer seden Grafschaft gewisse Hofbeamte antressen; dieser Umstand, die von dem Hauteserre unn) zuerst aufgebrachte, von den Herrn Estor 000) und

III) Monum. inedita Rer. German. Tom. IV. pag. 928. mmm) Herburt. vocib. Limites, & Succamerarii.

nnn) Alteferra de Ducib. & Comitib. Gall. pag. 255.

⁰⁰⁰⁾ De Ministerial. Cap. IX. § 417. pag. 617. und fleine Schriften Parte I. pag. 204.

und Budern ppp) aber mit Gründen und Benspielen bestärkten Mennung, daß auch unsere deutsche Grasen vormals ihre Hosameter gehabt haben; ein neues Gewichte zu geben scheinet. Allein auch hievon wird vicleicht ein andermal weitläuftiger gehandelt, und diese Materie insonderheit aus baierischen Urkunden, und durch die Benspiele unser baierischen Grasen erläutert werden. Wir wenden uns also zu der andern Klasse der ehmaligen Unterrichter derer Kastelstane. Solches sind die sogenannten Judices terrestres, Landrichster, von welchen wir aber nur dieses erwähnen wollen, daß sie, wie unsere deutsche Landgerichtsverweser, mit lauter bürgerlichen Rechtshändeln beschäftiget sind. Ein mehreres ersordert eine bessondere Albhandlung.

§ 29. Den Beschluß machen die Staroften, welche wir oben unfern Bentgraven an die Seite gefest haben. Sie find auch in der That nichts anders. Der Name Starosta, welcher im buchstablichen Verstand einen alten Grautopf bedeutet, führet uns schon auf unsere deutsche Graven, und bestärket die Berftammung des Wortes Grav, von den grauen Haaren unserer alten Comi-Nachstdem aber finden wir in den Amtsurfunden der Starosten eben diejenige vier galle gang deutlich ausgedruckt, welche in Deutschland für die Zentgerichte gehören, und in Sachsen unter dem Ramen der graysfalle oder Zauptrugen bekannt find. Mamlich, Mord, Diebstahl oder Raub, Brand und Mothsucht. In den pohlnischen Gefeben find diese vier Falle so ausgedruct: Capitanei non judicent præterquam quatuor articulos: pro deprædatione stratæ publicæ, pro incendio, pro invasione domus manu violenta, & oppressione faminarum qqq). Man fieht von fich

ppp) De Feud. Official. Cap. III. § 5. pag. 35.

qqq) Statut. Casimiri regis & Alior. passim. ap. Herburt. 1. c. voce Capitanci pag. 54.

sich selbsten, daß die pohlnische Gesetzeber, welche die Zahl der vier Sälle durchaus benbehalten wollten, den Raub und den gewaltsamen Zausdiehstahl, so in Deutschland nur eine Rüge aussmachen, in zwo abgetheilet haben: weil, wie wir schon oben S 15. erinnert, der Mord für keinen Eiminalhandel ben ihnen angesehen, sondern mit einer blosen Geldbuße belegt wurde.

S 30. Ich schliesse hier diesen Bersuch einer Erlauterung des deutschen Staatsrechts, aus den Gesehen des Königreichs und Republik Pohlen. Da diese ganze Arbeit ein bloser Bersuch geswesen, so würde ich mich glücklich schähen, wenn ich mir schmäuschen dörste, daß sie nicht gar allen Beysalls unwürdig sey: noch weit mehr aber, wenn geschicktere Kenner der bevoen Reichsversfassungen hiedurch ausgemuntert werden, die Ursprünge des deutschaftstere Kenner der berden Reichsvers

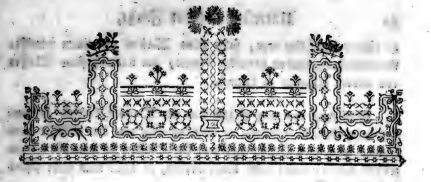
schen Staatsrechts durch eine gleichmäßige Analogie aufzuklären, und Deutschland aus Pohlen zu erläutern.



g. B. Platos Untersuchung

Frage,
ob Baiern vor Anno 1180,
ein Landeswappen gehabt
oder nicht?

Kn th the Co 次 医 D 多 生 K 注 牙 T F H 基 1700000 STATE OF THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE · ·



nung, die Zerzogthümer Schwaben, Baiern und Sachsen, und die Grafschaften hätten keine eis genthumliche Wappen gehabt, sondern die Zerren, welche ein Zerzogthum oder Land zu Lehen empfangen, hätten ihr Geschlechtswappen mit dahin gebracht; auch wenn sie des vorigen Zerrn Wappen angenommen, das ihrige das zu gesetzt: und Otto von Scheiern oder Wittelsbach hätte als er An. 1180. Zerzog in Baiern geworden, sein grässisches Wappen behalten; dieses sey nachhero zum Landsschaftswappen geworden.

*) Theil II. S. 6.

Ehe ich diesen Sat ob Baiern anerst zu Zeiten Ottens von Wittelsbach, oder noch später ein Landeswappen siberkommen habe, beurtheile, muß ich mich über die Begriffe, welche ich von einem Wappen habe, erklaren, und selbige zu bestimmen suchen.

Die allgemeine Mennung ift, daß das Wort Wappen von Waffen seinen Ursprung habe, dieweilen derjenige, welcher Waffen Dritten Bando, I Theil.

ju führen berechtigt war, folch feine Waffen mit einem gewiffen Unterscheidungszeichen bemerken konnte, um dadurch seine Waffen von andern erkennen zu konnen.

Soll man nun eine Sache vor ein Wappen halten, so werben zwen Stucke erfordert; es muß namlich eine Art Waffen vorhanden seyn, und sodann muß diese Art Waffen ein Unterscheidungszeichen haben: sehlet eines dieser beyden, so kann man nicht sagen, baß es ein Wappen sey.

Die Art Waffen, welche die Benennung eines Wappens erlangen sollen, muffen geschieft fenn ein Unterscheidungszeichen solchergestalt anzunehmen, daß es zu einem sichtlichen Unterscheidungszeichen dienen könne.

Alle Arten Waffen, welche ein sichtliches Unterscheidungszeischen annehmen, können zu Wappen werden; denn sie sind Wafsfen, und man kann ben ihnen füglich ein Unterscheidungszeichen anbringen.

Indeme es nun verschiedene Arten Waffen giebt, welche schicklich und sichtlich die Unterscheidungszeichen annehmen, so muffen auch diese, wenn sie mit selbigen bezeichnet sind, nach dem eigentlichen Verstande Wappen genennet werden.

Der Schild ist eine Urt Wappen die geschickt ist ein deutlisches und sichtliches Unterscheidungszeichen anzunehmen, folglich kann er zu einem Wappen werden: er ist es aber nicht alleine, sondern es sind noch mehrere Urten der Wassen hiezu geschickt, es konnen dannenhero auch diese zu Wappen werden.

ob Baiern ein Landeswappen gehabt ober nicht?

Die Waffen waren entweder bestimmet mit felbigen sich zu beschüngen, und dem Feind zu schaden, oder sie waren Shrenzeichen, welche nur einige zu führen berechtiget waren.

Unter diesen schern war in denen altern Zeiten das fürnehmste, der Sahne; da er aber eine Art Waffen ist, welche geschickt
ist, ein sichtliches Unterscheidungszeichen anzunehmen, so ergiebt sich,
daß in soferne der Fahne mit einem Unterscheidungszeichen bemerkt
ist, er auch alsdann ein Wappen in eigentlichen Verstand sey.

Damit auch keine Zwendeutigkeit über die Bedeutung eines Wappenbildes entstehe, so nenne ich ein Wappenbild ein Unterscheidungszeichen, welches einer auf seinen Waffen zu führen bestechtiget ift, solches aber auf Sachen, welche keine Waffen sind, sehen lässet.

3ch habe dieses voraus seinen muffen, weil ich glaube, daß ohne folches, die Frage: ob schon vor dem XIII Seculo Landeswap, pen gewesen seyn oder nicht? nicht füglich beantwortet werden konne.

Um mich aber auch zu erklaren, was ich unter einem Landesswappen verstehe, so nenne ich ein Landeswappen eine Art Waffen, welche mit einem besondern Unterscheidungszeichen bemerkt war, und ben Gelegenheit Die symsolische Worstellung des Landes abgab.

Mein Borfat ist zu untersuchen, ob Baiern vor Otten von Bittelsbach Regierungszeiten ein Landeswappen gehabt, oder nicht? ich werde also auch meinen Augenmerk auf Baiern alleine richten.

Herr Oetter schreibt *); in Franken haben alle Adeliche (ich rede von dem eigentlichen hohen Adel) die weiße und die rothe Sarbe, so wie die Schwaben schwarz, die Baiern aber

aber blan 311 ihrer Zauptfarbe in den Schilden geführt. Und ferner **), da Oesterreich von Baiern abgesondert und in ein Zerzogthum erhoben wurde, so verliesen die neue Zerzoge in Oesterreich die baierische blau und weiße Karbe. Sie nahmen in ihren Schild eine weiße und rothe Farbe.

- *) Bappenbelustigung Theil I. pag. 103.
- **) Ibid. Theil II. pag. 14.

Diese Theilung Baierns und die Errichtung des neuen Bers zogthums Desterreich geschah Anno 1156, folglich mußte um Diese Zeit und vorhero eine blau und weiße baierische Landesfarbe vor. handen gewesen fenn, denn sonft konnten sie die ofterreichische ju Baiern gehörige Marggrafen, als fie Bergoge wurden, nicht able. gen. Ja es mußte auch eine Gache da fenn, welche ein Landes. zeichen war, und mit diesen benden Karben bezeichnet mar; benn ware gar nichts vorhanden gewesen, so konnten auch die bsterreichis sche Maragrafen und der übrige große baierische Aldel, worunter auch die Grafen von Schevern waren, feine Rarbe, am wenigsten eine Landesfarbe entlehnen, und in ihre Schilde fegen. aber richtig, daß die Marggrafen von Desterreich die blau und weiße baierische Karbe Un. 1156. abgeleget, fo ift auch richtig, daß fie, ebe Otto von Schepern jur Regierung tam, allbereit dafenn mußte. to Saturd of

Eben dieser Worgang von Un. 1156. wird anzeigen, wo die Landesfarben zu suchen seven. Denn, als in diesem Jahr die baies rische Landestheilung vor sich gehen sollte, so legte Heinrich von Desterreich mit sieben Fahnen das Herzogthum Baiern nieder. Dies se sieben Fahnen erhielt Herzog Heinrich von Braunschweig, und behändigte hievon zwen erstgedachten Heinrich von Oesterreich, zum Zeichen, daß er das österreichische Marggrafthum, und zugleich die

ob Baiern ein Candeswappen gehabt ober nicht? 37 dazu gehörige Graffchaften überkommen habe. Wonach die Erhe

bung dieser Lande zu einem Herzogthum erfolgte *).

Urstis. Igitur mediante jam Septembre, Principes Ratisponæ conveniunt, ac per aliquot dies præsentiam Imperatoris præstolabantur. Dehinc Principe patruo suo in campum occurrente, manebat enim ille ad duo teutonica milliaria sub papilionibus, cunctis proceribus, virisque magnis accurrentibus, confilium quod jam diu secreto retentum celabatur, publicatum est. Erat autem hæc summa (ut recolo) concordiæ, Heinricus maior natu, Ducatum Boioariæ per VII. vexilla resignavit. Quibus minori traditis, ille duobus vexillis Marchiam orientalem, cum comitatibus ad eam ex antiquo pertinentibus, reddidit. Exinde de eadem Marchia cum prædictis comitatibus, quos tres dicunt, judicio principum. Ducatum fecit.

Dier ergiebt sich sofort die Frage, was dann dieses vor Fahnen gewesen? Es sollte die Niederlegung eines Lehens geschehen, mithin ist es auch gewiß, daß dieses die Belehnungsfahnen gewes sen, mit welchen Baiern vorhero verliehen worden war. Daß aber die Belehnungsfahnen ein Zeichen in sich gehalten, solches erweiset ihre Benennung D.

*) Chronic. Citizens. ap. Pistor. Tom. I. p. 1137. cumque hasta SIGNI-

es folget die weitere Frage, was sich also vor Zeichen in der nen Lehensfahnen befunden? Ich werde von herrn Detter die Antwort erhalten der Reichsadler: er wird mir aber nicht verargen, wenn ich dieserwegen nicht einstimmig mit ihm bin; ich glaube hiezu Grund zu haben, und dieser bestehet zum Theil darinne, daß der Belchnungsfahne derienige gewesen, welcher auch im Krieg und bep Feldzügen gebraucht wurde *).

Ditmarus apud. Leibn. in fcrip. Bruns. Lib. V. Tom. I. pag. 369. Signiferam lanceam qua beneficium Ducis Comes (Gerhardus Lant-grafius Alfatiæ) idem acceperat a Rege, coram tentorio ejus effixam.

Ist nun also der Belehnungsfahne auch der Kriegsfahne, so wird der von Herrn Detter angeführte Johannes de Cermenare *) am besten die Entscheidung machen, ob in denen Kriegsfahnen, welche zugleich die Belehnungsfahnen gewesen, der Neichsadler sich habe besinden können: er sehet aber die fürstliche Fahnen denen kaiserlichen Adlern entgegen, dahero auch Herr Detter der Meynung ist, daß in diesen Fahnen keine Adler gewesen. Wieder Johannis Zeugniß könnte zwar eingewendet werden, er sepe etwas neuer und dahero diene er nicht zu einem gültigen Beweis. Es wird aber Herrn Detters Regul **) auch hier gar süglich anschlagen: was damals, nämlich zu Ansang des XIII Jahrhunderts, gewöhnlich gewesen, das war unsehlbar vor einem oder mehrern Jahrs hunderten auch gewöhnlich; dazumalen aus dem XII Seculoein Zeugniß vorhanden, daß in der Belehnungsfahne kein Adler gewesen ***).

- *) Mappenb. Theil I. pag. 18. cerneret cuncta principum signa, ante imperiales aquilas.
- **) Ibid.
- Lunig. Cod. Ital. Dipl. Tom. I. p. 395. An. Dom. Inc. MCXCV. D. Henricus D. G. Rom. Invict. Imper. & femp. Aug. & Rex Siciliæ cum lancea & confanono, quam in manu tenebat investivit honorifice Gerardum &c. Coff. communis civitatis Cremonæ. Confanonus-vero cum quo eos investivit erat rubeus habens crucem albam intus.

Da sich also ergiebt, daß in denen Belehnungs und Kriegs. fahnen nicht der Reichsadler, sondern andere Unterscheidungszeichen gewesen, so könnte man davor halten, daß in den fürstlichen Fah-

nen Die Wappenbilder ihrer Befchlechtswappen fich befunden haben. Alber auch dieses ist nicht wahrscheinlich, wenn man-erweget, daß Die Rahnen jum Zeichen des ju Leben empfangenden Landes bemienigen behandiget wurden, welcher den Besit des Landes überkommen follte.

Indeme nun alfo die Bergogthumer und Graffchaften ze. bev ber Belehnung durch die Rahnen übergeben murden, die Rahnen besondere Unterscheidungszeichen hatten, welche weder das Reichs. wappenbild waren, noch auch Geschlechtswappenbilder seyn konnten, fo folget, daß fie die symbolische Zeichen der Berzogthumer und Braffchaften gewesen, und daß weilen die erforderliche Stucke, welche ein eigentliches Wappen ausmachen, in diefen Fahnen benfammen find, fie mit Recht die Landeswappen zu nennen feven, bagumalen in benen altern Zeiten die Rahnen Diejenige Urt Waffen maten, welche nur die Bergoge ju fuhren berechtiget maren *).

*) Ditmarus I. c. beneficium Ducis.

Dier zeigt fich ein Grund, aus welchen der Landesadel seine Farben entnehmen konnte. Die Farben der Geschlechtswappen derer Bergoge konnten es nicht fenn: denn da mit denen Bergogen gar bftere Beranderungen borgiengen, fo hatte die Landesfarbe Des Adels fich auch andern muffen; da aber die Landesfarb ben dem aroßen Adel zu suchen ift, welcher bey einer langen Rephe von Albnen, fein altes Mappen erhalten, fo ergiebt fich auch bieraus, daß die Landesfarben nicht von den Geschlechtswappen der Berzoge, fondern aus dem Landeswappen herstammen. Und obschon ein Berr, welcher ein Berzogthum erhielt, fein mitgebrachtes Wavvenbild nicht ablegte, und des erhaltenen Landeswappenbild auf feine Siegel nicht fette; fo kann doch nicht gefchloffen werden, weis len diefer oder jener herr bes erlangten Landes Wappenbild nicht angenommen, also hat diefes gand tein Wappenbild gehabt. Baiern

Baiern hatte in denen altern Zeiten ein Landeszeichen, solches sehen wir aus denen Annalibus Nazarianis *). Denn als Un. 787. Herzog Tafilo Baiern König Karl übergab, so behandigte er ihm zugleich den Regimentsstab, welcher obenauf mit einer menschlichen Gestalt gezieret war, und wurde ein franklicher Basall.

Ap. Freher. in feript. Germ.: Taffilo ducatum, quem a Pipino patre quondam acceperat, victori filio Carolo reddidit, cum baculo regiminis ei prius adtributi fymbolo, in cujus capite fimilitudo hominis erat, & effectus est Vassus ejus.

Bishero war das baierische Regiments und Landeszeichen ein Stab, welcher oben mit einer menschlichen Gestalt gezieret war *), dieses mußte zurück gegeben werden: jedoch Taßilo blieb Herzog, der auf erhaltnen Auftrag mit seinen Baiern die Heeressolge zu leissten hatte, denn er war Basall. Soll, wenn eine ganze Nation im Felde erschien, solches wohl ohne ein ben sich habendes Ansiche rungszeichen geschehen senn? dieses ist nicht wahrscheinlich, hingesen muthmaßlich, daß da dem Herzog Taßilo der Regierungsstab absgenommen, er zu einen Basallen gemacht worden, und doch das baierische Kriegsheer anzusühren hatte, er das denen Herzogen geswöhnliche Ehrenzeichen, die Fahne, erhalten habe.

•) Alls eine bloße Muthmassung will ich nicht unangemerkt lassen, ob nicht die similitudo hominis, deren der Annaliste gedenket, dasjenige alte rhatissiche Landeszeichen sen, welches ein bartiger Menschenkopf gewesen, wie es in der Notitia utriusque Imperii cura Pancirolli fürgestellet wird, und ob nicht der Annaliste zu Bermeidung einer alsbasdigen Wiederhoslung eines Wortes, statt, in cujus capite caput hominis, similitudo geseszet habe.

Als nach Abfehung herzogs Tafilo die franklische Konige Baiern durch Grafen verwalten liesen, wurde denfelben ofters aufgetragen, mit dem baierischen Kriegsheer im Felde zu erscheinen; auch hier

war bas Anführungszeichen nothig, und es mußte felbiges ein Untericheidungezeichen haben, benn fonft wurde die frankliche Urmee, welche aus fo vielen Rationen bestunde, gar bald in ber größten Unordnung gewesen fenn, woferne nicht jegliche ein besonders Zeis den gehabt hatte, ju welchen fie fich halten mußte. Das war aber zur diesem Ende schicklicher als der Rabue?

Da Baiern mit Arnolf wieder feinen eignen Bergog überkam, fo wurde felbiger, als er ben ruhigen Befig des Landes au überkommen suchte Anno 920: Konig Heinrichs Kriegsmann *) e oder welches nach der damaligen Eprache einerlen ift, fein Bafall, et wurde wegen Baiern beleihnt. Collte wohl diefes offne Fahne gefchehen fenn, da es der Bermuthung nach, in diefen Zeiten die größte und nur denen Bergogen zustehende Ehre gemefen, einen Sahnen ju fuhren, wie der fchon angeführte Ditmarus ju erkennen giebt-

*) Luitprandus Histor. Lib. II. Cap. VII. pag. 156. ap. Reuber. Connivens igitur Arnoldus huic optimo fuorum confilio, Henrici Regia miles efficients.

Als Anno roos. das Herzogthum Latern von König Heinrich feinem Schwager heinrich übergeben murbe, fo erhielt er folches mittelft einer mit einem Zeichen bemerkten Lebensfahne *).

*) Ditmarus ap. Leibn, Tom. I. pag. 376. Inde per Turingiæ, orientalisque fines Franciæ transiens, ad Ratisbonam venit, ibique regali. habito placito, militi fuimet, generoque, Heinrico, XII Calenda April. cum omnium laude præsentium, cumque hasta signifera, Ducatum dedit ..

Bishero iff gezeiget worden, daß da ber Fahne, als das Dorjuglichfte unter deif Buffen, gefchickt fen ein Unterscheidungezeis then anzunahmen, mithin andurch ju einem Wappen, im eigentlis Dritten Bands, I Theil. chen:

42 Untersuchung der Frage, ob Baiern te.

chen Verstande, zu werden, schon in denen altern Zeiten die Fahnen Unterscheidungszeichen gehabt; daß der Beschnungszund Kriegs-fahne einersey gewesen; das Unterscheidungszeichen auf der Lehensfahne, weder der Neichsadler, noch ein Geschlechtswappen seyn können; vielmehr der Belehnungsfahne, weilen er ein symbolisches Zeichen des zu Lehen empfangenden Landes war, dessen Unterscheisdungszeichen oder Wappenbild in sich fassen mußte; Baiern mitztelst einer solchen mit einem Unterscheidungszeichen versehenen Fahne schon Anno 1005. vergeben worden; auch Baiern ehe es das herzgosliche Zeichen, die Fahne hatte, mit einem andern, nämlich dem Regimentszeichen, versehen war; es wird sich folglich nicht schliessen lassen, daß Baiern erst nach Anno 1180. ein Landeswappen überkommen, sondern vielmehr angenommen werden mussen, daß der gesammte große baierische Aldel, und also auch die Grafen von der gesammte große baierische Aldel, und also auch die Grafen von

Scheiern ihre Landesfarben, aus dem alten baierischen Belehnungsfahnen, als dem achten Landess wappen, erlanget haben.



Seorg Christian Crollius Beyträge

ju Der

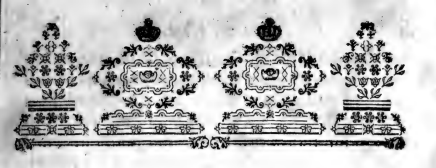
pfalzgräflichen Geschichte vom Jahr 1294. bis 1329. unter den Regierungen

Pfalzgraf Mudolfs des I.

Kaiser Ludwigs von Baiern,

a 1 8

Pfalzgrafen ben Ahein und Herzogen in Oberbaiern ក់ តូ ម



Borrede

D gie vfalzaräfliche Geschichte vom Jahr 1294 bis # 6 1329. ift ihrer Wichtigkeit ungeachtet noch eine ber verwirrteften. Sat man gleich von Rudolf. dem Stammvater des abgesonderten vfalkaraflichen Saufes, Nachrichten zusammen getragen, fo find he both nicht so geordnet worden, daß man eine mahre Geschichte desselben auch in der Rurze geliefert batte. Ganze Jahre und Kolgen berfelben blieben uner: fullt mit Begebenheiten, und anderer bekannten Nach: richten find auf einer falschen Seite vorgetragen wor: ben. Sein Bruder Ludwig von Baiern, Konig Der-Deutschen und Kaiser, spielt zwar eine hohere und merkwürdigere Rolle, beren Abwechslungen ben Ge: schichtschreibern einen reichern Stoff gegeben haben. Ein Burgund, Zerwart und Gewold haben fich im porigen Jahrhundert theils durch Beschreibung seiner \$ 3 Dande

Handlungen, theils burch gerechte Vertheibigung berfelben sowohl, als feiner Krone ein unvergefliches Dent mal ihres patriotischen Eifers und der fürtreflichsten Sinfichten gestiftet. Der berühmte Berr von Olenschlauer hat dieselbe in der Geschichte des Kaiserthums in der ersten Belfte des 14 Jahrhunderts mit dem bes ften Erfolg zu gebrauchen gewußt. Allein in der pfalesischen Geschichte ist nicht nur vieles aus diesen Wer: ten unbenutt geblieben, sondern auch noch eine Nachlefe übrig, besonders das, was fein Berhaltniß gegen dem Bruder Rudolf, und die Beherrschung der rheine pfälzischen Lande angehet. Die so reiche als prachtige Sammlung baierischer Geschichtschreiber und Urfunden, modurch der unsterbliche churfurftliche Berr Bibliothe faring Defele der baierischen Geschichte ein so vorzügliches Licht aufgesteckt hat, dergleichen viele deutsche Provinsen noch entbehren müffen, enthält so viele neue und schätbare Wahrheiten, daß eine mit Bulfe berfel ben ausgearbeitete Geschichte ein ganz anderes Unsehen gewinnen muß. Ich unterwinde mich zwar nicht eine pollitandige Geschichte Dieses Zeitlaufs aufzustellen. Allein ich glaube boch, daß man diefer Abhandlung, worinnen ich außer den gemein gemachten Hulfsmitteln auch noch unbekannte und bisher verborgene Urkunden gebrauchen konnen, ben Namen ber Bentragen zu einer Geschichte Pfalzgrafen Rudolfs, und König Ludwigs, als dessen Nachfolgers in der Pfalzgrafschaft bis auf

Die von ihm mit seines Bruders Sohnen und Enkel im Jahr 1329. gemachte Theilung ber vaterlichen Lande, nicht versagen wird. Es werden sich zwar hier diejenis ge, welche in der Geschichte gleichsam ihre symbolische Bucher haben, und die durch folche in den Besitz der Wahrheit eingeschlichene Irrthumer als unabanderliche bistorische Glaubensartikel fortyflanzen, sich mit Unwillen daran stossen, daß ich Nudolfen den I. nicht feinen altesten Sohn Adolf zum Nachfolger gebe, und fofort diesen noch vor seinem im Jahr 1327. erfolgten Ende die Chur auf seinen Bruder Rudolf den II. übertragen laffe. Allein diese Art Leute find eben nicht die, beren Benfall ich wünsche; bahingegen ich meine ge: ringe Arbeit ber prufenden Ginficht erleuchteter Renner und unparthenischer Richter eben so gerne unterwerfe, als ich ofters wunsche, durch dieselbe eines bessern und mehrern belehret zu werden. Diese werden verhoffente lich auch nicht mißbilligen, daß ich nur die nackende historische Wahrheit ohne ben Schmuck der Belesenheit, ber sich ben Falschklugen in einen Mischmasch verwans belt, sich zeigen laffe. Mein Vorrath ist nicht reich genug dazu, und die Zeit zu eingeschränkt, als daß ich meine Erzählung durch Anführung vieler Schriftsteller und deren Widerlegung hatte verweben sollen; und ift es nicht leichter, auch ohne dieses die Wahrheit zu er: fennen, und aller Unnehmung werth zu halten?



§ I.

er baierifche Bergog, Ludwig der Strenge, welcher in ber nach feines herrn Baters Otten des Erlauchten , im Rabe 1253. erfolgten Absterben mit feinem Bruder, Bergog Deine richen im Sahr 1255. gemachten Theilung der vaterlichen Lande nebst Oberbaiern, auch die Chur und Pfalgrafschaft mit den Dazu gehörigen Erblanden erhalten hatte, war den 3 Rebr. r294. geftorben. Diefes Jahr; fatt deffen der Ciftercienserabt Doleman In Rurftenfeld das Jahr 1293. andere Schriftsteller aber, als Zeins rich Stero, und der rebdorfische Mondy, das Jahr 1295, ja endlich ein ungenannter Monch zu Fürstenfeld in dem 2 Theil der ofelis fchen Sammlung das Jahr 1296. angeben: wird durch eben biefes Mfalgerafen und Bergogen Testament, fo der herr von Scheid in Dem seiner Bibliotheen hift. Gottingensi einverseibten sveeimine Codicis diplom. Bavar. n. XXII. p. 219-221. bekannt gemacht hat. entscheidend gerechtfertiget. Es ift foldes zu Beideiberg ben r Rebr. 1294. gestellt, und fagt der Pfalgraf darinn, daß er biefen feinen lenten Willen in articulo mortis mache. Go ift es demnach rich. tia, mann Undreas Presbyter, die falzburgische Chronif in Dem 1 Theil der perifchen Sammlung ofterreichischer Schriftfiele ler, der ungenannte baierifche Monch in einer Compilat. Chronol. in des Herrn Oefele zweyten Theil der baierifchen. Gefchichtfchreis ber p. 340. ein anderer ungenannter in Farragine hift. Rer. Ratisb. 1. c. p. 506. Udalrich Onforg in feiner baierischen Chronik in eben derfelben erften Theil p. 363. der ottingische Probst Geinrich von Biburg in Chron. Bav. I. c. pag. 691. Der eberfpergifche Prior Deit in Chron, Bay. L. III. c. LVII. & L. IV. c. IV. I. c. page

717, 719. und andere gedachtes Jahr 1294. als fein Sterbiahr fefte feben. Die oben angeführte falzburgifche Chronit aber begehet das rinnen einen Fehler, daß fie den letten Jenner jum Lag feines To-Des macht, da fein Teftament um einen Lag funger ift. Rach Dem Abt Volkmar, wie auch dem altaichischen Monch Eberhard, (fiebe Strubs Unmerfung über Zeinrich Stevo im erften Theil Der freberischen Geschichtschreiber p. 476.) wurde S. Ludwig an bem I Rebr. felbsten noch verstorben fenn. Alber ichon der rebdorfie fche Monch, und der ungenannte Compilator in Defele fcript. T. II. 1. c. melden uns bafur den Sag der Reinigung Marid oder den 2 Bebr., und tommen alfo ber Wahrheit naber, welche uns eine Urfunde seines jungern Sohns, Raiser Ludwigs, vom Jahr 1325., in Dem fpecim. dipl. Bav. fo Berr. Defele feinem 2 Theil einverleibt bat p. 149. liefert. Rraft derfelben verleyhet der Raifer, der in die Dechanen Bilehofen zo. gehörigen Beiftlichkeit, ansehnliche Frenheis ten, wogegen fie fich verpflichtet, ben Jahrtag feines Baters, Bersog Ludwigs, an G. Blafiustag d. i. den 3 Febr. ju Umberg in der Rirche zu begehen. Damit ftimmt Bernh. Zerzoge Calend, hift. in annum falutis 1568. Mictum. überein, wo unter dem 3 Febr. oder Blafiustag das Absterben des Pfalzgrafen alfo angezeiget wird: 1294. proxima post purificationis Mariæ starb Ludovicus Vfassaraf Ludovici Imperatoris und Rudolfi Bater. Ich komme von dies fer fleinen Ausschweifung, wozu mich die Berichtigung des Sterbe tags und Jahrs des Herzogen und Pfalzgrafen Ludwigs veranlaffet bat, jurude. Nachdem diefer Berr fich felbsten unglucklicher Beife feiner erften Gemahlin beraubet hatte, fo vermahlte er fich wiede rum mit Unna, Bergog Conrade des II. in Schlesien und Berrn 111 Glogau Cochter, und zwar im Jahr 1260, siehe das Chronicon Augustanum in den freberischen Geschichtschreibern Tom. I. eines ungenannten Farraginem histor. ben Defele T. II. p. 505. Zers mans 21bts 311 Altaich Annales ben eben demfelben T. I. p. 679. Dritten Bands, I Theil. Gie

Sie starb nach bem Necrologio Diessensi in bem 2 Theil ber ofelts fcben Sammlung p. 663, VII Kal. Jul. oder den 25 Jun. 1271. nach des Anonymi Furstenfeldensis turzen baierischen Chronit 1. c. p. 556. aber V Kal. Jun. oder den 27 May gedachten Jahre. 3m Rahr 1273. vermablte fich der Pfalgraf jum drittenmal mit Ronig Rudolfs des I. Sochter Mechtild, nach des Abts Trithemius fponheimischen Chronit p. 288. Bur Morgengabe bekam fie die Schlofe. fer Wolfsperch und Winzingen, Desgleichen Neustadt mit Bugehorde; siehe die nachher wieder anzuführende Urkunde, die zu Meinz ben 8 Jenner im Jahr 1288. ausgestellt worden, in Defele Samme lung T. II. p. 109. fg. Ronig Rudolf belehnte hingegen auf Ab. Schlag des Zugelds bendes den Pfalzgrafen, als deffen Gemablin, feine Tochter und ihre Leibeserben mit der Burg Wachenheim und deren Zugehor, fo er von Engelhard dem altern und deffen Bruders Sohnen Engelhard und Conrad Herrn von Weinsperg für 1100 Mark Silbers erkauft hatte, in feinem und des Reichs Namen; laut des Lebenbriefs vom 17 August 1274, der unter den diefer Albe handlung angehängten Beylagen die erfte Stelle einnimmt. Dechtild überlebte ihren Gemahl und wird im folgenden wieder gedacht werden. Denn sie starb nach der Compil. Chronol. rer. Boicar. in Oefele feript. T. II. pag. 340. den 22 Decemb. 1304. womit das Necrologium Dieslense 1. c. pag. 673. dem Tag nach übereinftimmt; jedoch wurde nach diefem ihr Sterbjahr fpater hinaus in िरिक्षेति हिणा : १००० में भिनेति कुछ । १०० में १०० में १०० में

§ II. Die zwote Gemahlin Anna hatte dem Pfalzgrafen außer einer Sochter Agnes einen Sohn Ludwig geboren, wie der Andreas Presbyter, Anonymus Furstenfeldensis und Vitus Prior Ebersbergensis bezeugen. Dieser erste Prinz Herzog Ludwigs erblickte das Licht der Welt Id. Sept. d. i. 13 Sept. 1267. siehe Zeinrich Stero p. 385. Staindels Chronik bey Gesele T. I. p. 509. und Zers

manne Abre zu Altaich Annales I. c. p. 603. Im 20 Jahre feis! nes Alters murde diefer Churerbe verlobt mit Elifabeth, Sergog Briedriche des II. von Lothringen Tochter; aus welcher Berlobung . ber 216t Calmet in hist, de Lorraine edit. II. T. I. Genealogie des Ducs de Lorraine &c. p. CCXXXIV. fq. gar eine wirkliche Boll giebung ber Che macht. Er nennet fie Mabelle mit dem Dominis Faner Jean de Bayon, der im 14 Jahrhundert eine Chronif Der 216: ten Moyenmoustier verfaßt hat, aus welchem er die dahin gehörige Stelle auf der andern Seite anführet. Die Beurathsabrede murde ben 27 Novemb. 1287. zu Raiserslautern geschlossen, und der Bring zefinn ein Witthum von 5500 Mart follnischer Seller verschrieben auf die Burg und Stadt Bingingen, die Reuftadt, die Burge Wolffverg und Elbstein mit ihrer Bugehor, Burg und Stadt Fries fenheim mit Zugehor, die Burg Saufen und 2. dazu gehörige Dorfer Dornheim und Manneheim, desgleichen die reichslehenbare Burg Bachenheim, und das vom Stift Worms lebenruhrige Dorf Neckes rau ze. Der Ufalggrafin Mechtild, weil fie ihre Morgengabe dazu heracaeben, und fich ihres Rechtes auf Bachenheim losgefagt hatte. wurden fur die erftere, Burg und Stadt Weinheim nebft augehoris gen Dorfern und noch mehr undere besten Stadte und Dorfer ans gewiesen; fatt Bachenheim aber die Mitbelehnung auf Beidel berg zc. von dem Bischof ju Worms ertheilt, wie folches alles Die Urfunde und Auszuge in des herrn Defele fpec. dipl. Bayar. T. II. pag. 109. besagen, womit noch ju vergleichen n. XX. in des herrn bon Scheid fpec. dipl. Bav. l. c. p. 216. fq. Un eben Dem Tage, als diefe Urfunden ju Deing den 7 Jenner ausgestellt morben, verschrieb fich auch der verlobte Churpring Ludwig gegen feis nem herrn Bater, den Pfalggrafen, daß er mit den Gohnen der britten Che in alle vaterliche und mutterliche Buter ju gleichen Theis len gehen wollte, und demnach auf alle Rechte und Gewohnheiten, fo Dawider fenn mochten, befonders den Bebrauch am Rhein, Rraft

Deffen die Kinder anderer Che von den Gitern die ihr Bater ober Mutter verliessen, es sen Sigen oder Lehen, ausgeschlossen wurden, verziehe, wie solches ein Extrakt von Augustin Khölner bezeugt, der unter den Beplagen n. 2. zu lesen ist. Alle diese Verbriefungen verblieben aber ohne Wirkung. Denn der Prinz starb noch vor seinem Herrn Bater im Jahr 1289. oder wie andere wollen 1290. indem er das Unglück hatte in einem Turniergesecht von einem sungen Grasen Kraft von Hohenloh tödtlich verwundet zu werden. Der Abt Volkmar bey Herrn Gesele T. II. p. 534. sq. erzählt solches weitläustig unterm Jahr 1290. und der ungenannte Fürstenselder. Mönch 1. c. p. 556. bemerkt sogar den Tag, VII. Id. Sept. d. i. den 7 Sept. 1290.

S 3. Unter den Gohnen Ludwigs des Strengen, welche et mit der habspurgischen Mechtild erzeugt hatte, war der alteste Rus dolf, und der jungere Ludwig. Gener war nach den kolmarischen Annalibus in Vrstiffi feript. T. II. p. 11. den 4 Octob. 1274. geboren : Filia Regis Rudolphi, ducissa Bavaria, peperit silium circa quartum nonas Octobris. Er ward der Stammbater des feit 1329. abgefonderten pfalzgräflichen Hauses, so wie das herzogliche baierische Haus bon dem jungern, Ludwig, abstammet. Dieser war, als fein Bett Bater den 3 Febr. 1294. ftarb, mann wir dem Anonymo Furstenfeldensi ben Defele l. c. p. 556. (b) Glauben benmeffen wollten, erft fieben Jahre alt, und eben diefes Alter legt ihm Ladislaus Sunthemius in familia Ducum Bavariæ &c. ben eben demselben T. II. pag. 564. (b) bey. Go warde Ludwig ums Sahr 1287. geboren fenn. Alber nach Seinrich dem rebdorfischen Monch pag. 610. wurde fein Geburtsjahr weiter hinaus zu fegen fenn, indem derfelbe unter bem Sahr 1314. sagt: hic (Ludovicus Bavarus) tempore electionis sua atatis triginta annorum vel circa. Und nach einer Urfunde vom Jahr 1282. in welcher der alte Pfalggraf Ludwig dem Rlofter Schonau

ben Beibelberg verschiedene Guter Schenkt, ben bem Frenberen von Gudenus in Sylloge I, dipl. pag. 275. fq. Cod. dipl. Schonaug. n. CLI. murde der jungere Ludwig fchon damals geboren gewesen fenn, indeme darinn der Gobne Ludwig, Rudolf und Ludwig ge-Dacht werden; Eben fo werden in einer andern Urfunde Pfalgaraf Ludwigs des Strengen vom Rahr 1286. Diese feine dren Gohne angeführet. Daber ich aus Bergleichung diefer Urfunden, welche die Schriftsteller überwiegen muffen, mit dem was ich unter dem Jahr 1300. auführen werde, allerdings das Beburtsjahr Ludwigs über 1282, hinaus fete. Das oben angeführte kurze Chronicon Anonymi Furstenfeldensis 1. c. pag. 556. (b) besagt ausdrucklich, daß Rudolf der altere Sohn dem Bater in der Regierung gefolget fen, und hingegen der jungere gudwig von der Mutter, der habspurgis ichen Mechtild; als Vormunderin, erzogen worden; die ihn auch zu Wien mit den ofterreichischen Prinzen in den anftandigen Runften und Wiffenschaften unterrichten lies. Diefes lettere melbet uns det Lebensbeschreiber der Probste zu Diessen in den Monumentis Dieffensibus ben herrn Defele T. II. pag. 650. (b). Aber eben dieset Schriftsteller führt auch an, daß Mechtild nach ihres Bemahls 200 Die Regierung des Lands mit vieler Klugheit und Muth geführet habe. In wieweit diefes Zeugniß der Wahrheit gemaß fen, fonnen die Urkunden Rudolfs vom Jahr 1294. in des Herrn von Die fterius Amænit. Jurid. 7 und 8 Theil p. 2239. n. X. Bom Jahr 1295. in des Frenherrn von Gudenus Syll. I. dipl. Cod. dipl. mon-Schonaug. n. CCXVI. pag. 298-304. und Lunds Metrop. Salisb. nach der gewoldischen Ausgabe T. III. p. 68. Boni Jahr 1296. in Lunius Spicil. Ecclef. I Theil, Fortsehung vom Deutschen-und Johanniterorden p. 7. Bom Jahr 1297. wiederum in Metrop. Salisb. T. III. p. 69. & 205. und Scheids Bibl. hist. Gerting. in spec. Cod. dipl. Bay. n. XXIII. p. 221. Dom Jahr 1298. in Beren Ocfele Sammlung T. II. spec. dipl. Bav. p. 121, (b) genugsam entschei-S 3 den ;

den; indem folche ben Pfalgarafen Rudolf alle ale einen renferens den herrn, und zwar sowohl am Rhein ale in Baiern daritellen. Ich murde baber der Mutter bochftens nur eine Mitverwaltung in ben baierischen ganden beplegen, fraft welcher fie dann auch im Sahr 1296. der Probften Dieffen einen Berchtold, als Administras tor auf 2 Sahr vorgefest, nach deren Berlauf er in Gegenwart der Pfalggrafin feine Rechnung mit vielem Ruhm abgelegt, und fofort nicht allein Probft, fondern auch erfter Raplan und Secretarius, ia endlich oberfter Sofmeifter gedachter Fürstin geworden. Gie schenkte auch ohne Zweifel in folcher Gewalt der Probsten den Markt Dieffen, welche Uebergabe aber ihr Cohn Pfalgraf Rudolf zu ihrem großen Berdruß vernichtete; wovon die Monumenta Dieffenfia 1. c. Cap. XII. p. 650. fq. nachzulefen. In den theinischen Landen aber scheint Rudolf schlechterdings allein fur fich und feinen Bruder regieret zu haben, zu deffen Bestätigung die unter den Bene lagen n. 3. befindliche Urfunde deffelben vom Sahr 1298. Dienen Kann , worinnen er fur fich und feinen Bruder Ludwig dem Grafen Friedrich von Leiningen und deffen Gemahlin Unna und ihren Erben iabrlich zehen Raß, Carratas, Bein auf ihren Zehenden zu Durk. heim beweißt mit hundert Mark Gilber abzulofen. Der Brief ift gegeben ju Rapurg den 24 December 1298.

S 4. Ehe ich aber die Geschichte unsers Pfalzgrafen berühre, muß ich seine Gemahlin ansühren, welche an derselben einen ungesmein wichtigen Antheil hat. Sie hieß Mechtild, und war die dritte Tochter König Adolss, Grasen von Nassau. Schon den 19 März 1294. und also kurz nach des Baters Absterben, wie der Anonymus Furstenseldensis überhaupt bemerkt hat, verlobte er sich mit derselben, laut dem Auszug der Heurathsabrede, in Herrn Oefele spec. dipl. Bav. in T. II. p. 134. sq. und die She ward noch eben dieses Jahr den 2 Sept. zu Nürnberg vollzogen, wie die elwangische Chronik

in Frebers Sammlung T. I. pag. 680. anführt, unter bem Sahr 1294. Zeinrich Stero und Eberhard der altaichische Mondy besgleichen ber rebdorfische Mondy Zeinrich, gleichwie fie bas 216-Rerben Ludwigs des Strengen ins Jahr 1295. und alfo ein Jahr gu fodt hinaus feten, fo fagen fie auch; daß fein Sohn Rudolf fich in diesem Rabe vermablt habe, und zwar wie Beinrich von Rebborf bestimmter meldet, an S. Egidientag, das ift den I Sept. 1295. ju Murnberg ben greber 1. c. p. 599. Allein wie diefe Schrifts fteller in Unsehung des Sterbiahrs Ludwigs des Strengen gefehlt haben, fo ift es auch in Unsehung des Bermahlungsiahrs feines Sohns von ihnen geschehen. Genug, daß fie bendes in ein Sahr feben. Die Compilatio Chronol, rerum Boic. in Seren Defele T. II. p. 340. fest gleichfalls bendes in das Jahr 1294. und bestätigt alfo Das Zeugniß der elwangischen Chronif mit dem Anhang, Daß Rudolf nach vollzogener Bermahlung gleich dem Feldzug feines Schwiegervaters Ronig Adolfs in Meiffen bengewohnet habe; da= her auch Pfalgaraf Rudolfs Lehenbrief für Heinrich den Heltern und Beinrich den Jungern, herrn ju Plauen, den 13 Dec. 1294. in dem Lager ben Brenen gegeben ift. Ronig Adolf gab feiner Cochter Mechtild 10000 Mart Gilber regenspurger Gewicht jum Deurathegut mit, und verwies fie auf den Reichslehen am Rhein, Die Rudolfs Bater Ludwig fchon inne gehabt hatte. Bergog Rubolf aber widerlegte ihr gedachtes Bugeld, und bewiedmete fie mit 10000 Mart auf der Burg und Stadt Beidelberg , Burg Fürstenberg, Staled, Stalberg; Raub und ben zwen Thalern Diepach und Mannenbach, fraft ber ju Ulm Frentags vor G. Benedicktentag 1294. das ift den 19 Mary ausgestellten Abredungsurfunde. Konia Adolf bewies hernach, vermog eines zu Wimpfen 1297. am Mittwoch nach G. Margrethentag, das ift den 17 Julius geaebenen Briefs, das Seurathogut feiner Cochter auf Neumarkt, Bergau, Berfpruct, Lauingen zc. mit dem Berfprechen, daß er der च्छात्रकात्र इ.स.च्या Kur=

Fürsten Gunst hierzu ausbringen wollte; siehe die Auszüge dieser Urkunden in Gesele T. II. p. 135. Und vergleiche damit die Urkunde Raiser Ludwigs vom Jahr 1331. im May, L. c. T. I. pag. 775. (a). König Heinrich bestätigte solches im Jahr 1308. den 28 Novemb. zu Frankfurt laut der Urkunde l. c. p. 125. Ein mehreres von dieser muthigen und standhaften Fürstin, und ihrem erfolgten Absterben, wird in der Folge angeführet werden.

& 4. Nachdem Rudolf fich fo genau mit Ronig Adolfen verbunden hatte, fo nahm er an deffen Berrichtungen und Schick. falen beständigen Antheit. Schon im Jahr 1294. gleich nach feis ner Bermablung, that er den Bug mit ihm in Meiffen, von wel chem er fchon wieder juruch mar, da er den 22 genner 1295. ju Munchen eine Schenkungeurkunde ausstelle ben Gewold ju Zunds Metrop. Salisb. T. III. p. 68. Als Konig Adolf im Jahr 1297. fich jum Rrieg gegen Frankreich ruftete, fo verband fich unfer Rudolf, ihm mit 100 Reutern, 60 Speerknappen, und 60 Schuten ju bienen, mogegen der Ronig feinem Endam 2000 Mart tothigem Gilbers versprach, ihm davon 2000 Pf. heller gleich auszahlte, und für die übrige 1000 Mart Gilber und 1000 Pf. Beller, Die Reichsstadt Memmingen verpfandete, laut der Berbriefung, die gu Munpfen den nachsten Mittwochen nach C. Margrethentag 1297. Das ift den 17 Jul. gestellt ift, in Scheids fpec. Cod. dipl. Bav. n. XXIII. in Bibl. hift. Gætting. p. 221. Diefer Feldzug unterbliebe aber, da Adolf schon in diesem Jahr mit den Fürsten zu kampfen hatte, die auf seine Entsetzung bedacht waren, wie Zeinrich von Rebdorf unter dem Jahr 1297. l. c. p. 577. erzählet. Als hernach im folgenden Jahr das ungerechte Unternehmen Bergog Albrechts pon Desterreich, welcher die deutsche Krone auf fein Saupt zu bringen fuchte, und der ihm geneigten Churfurften, befondere des Ergbifchof Gerhards ju Deinz jum volligen Quebruch fam, Adolf unrecht.

unrechtmäßiger Weise durch diefelben den 23 Jun. 1298, entfest, an feiner fatt aber Albrecht von Desterreich als Konig ausgerufen wore Den, fo entstand zwischen benden herrn ein zwar heftiger, aber turger Rrieg, in welchem Rudolf feinem Schwiegervater nebit Gergoa Otten von Baiern Sulfe leiftete; woben fich jedoch vorher Rudolf ben feinem Oncle Albert entschuldigte und feine Berbindlichkeit feinem Schwiegervater benzuftehen, rechtfertigte. Chron. Colm. p. II. in Urftis, feript. T. II. p. 58. Die allzugroße Site Ronig Adolfe verleitete ihn wahrender Schlacht ben Gelheim in einem Zwenkampf mit Albrechten. Der ihm mit bem Leben Die Rrone raubte ben 2 Jul. 1298. Der Pfalzgraf Rudolf litte in diefer verlornen Schlacht nach dem Zeugnif des Abt Dolfmars ju Gurftenfeld, Defele T. II. p. 537. (a) großen Berluft. Albrecht von Desterreich suchte den Wfalsarafen durch gute Worte wiederum jum Frieden zu bewegen, und both ihm einen Bergleich an, welchen derfelbe eingienge. Wie Dann im Jahr 1298. im Novemb. und Dec. als Albrecht bis in den Stenner 1299. seinen ersten Hoftag zu Rurnberg bielt, und von den Reichserzbeamten bedient wurde, Rudolf ebenfalls gegenwartig war, fiehe Scinrich Stero unter dem Jahr 1299. Desgleichen befand er fich ben Ronig Albrecht zu Eflingen, im Commer 1299. taut bem Ende der von Rudolf daselbst den 13 Aug. ausgestellten Urkunde in Jungs Anweisung, was die Comecia Burggraviæ in Murnberg sev 2c. p. 149. &c. womit die albertinische Urkunden Dies fer Zeit zu vergleichen. Allein ungeachtet Albrecht ihm die beste Berfprechungen gethan hatte, fo genoß er doch die Früchte des Friesbens nicht lange. Der nunmehro festsigende Konig, deffen Sande lungen alle das G prage der Sabsucht getragen haben, wollte die von bem Reich veräußerte und verpfandete Guter und Befälle wieder an fich zieben. Dieses traf am meiften die theinische Churfursten, die nicht allein Rheinzölle, sondern auch, wie der Abt Volkmar sagte einige ihnen gelegene Besten und Schlosfer, wahrender Regierung Dritten Bands, I Theil. S Konia .

Konig Adolfs, vermuthlich mit deffen Bewilligung und Nachficht, fich jugeeignet hatten. Da fich Ronig Albrecht fogar bedroblich gegen fie vernehmen lies, fo machten fie gemeinsame Sache, und lus den denfelben vor des Pfalzgrafen Gericht, weil er den Konig Adolf feinen herrn ermordet habe, und mithin unrechtmäßiger Beife bie deutsche Krone trage. Die Stelle des rebdorfischen Monche ift ju bekannt, ale daß ich fie anzuführen nothig habe. Allein Ronig Albrecht fuchte in Zeiten, dem angesponnenen Sandel ein Ende au machen, und überfiel die Fursten mit farter Macht. Die Reihe traf zuerst den Pfalzgrafen selbst, gegen welchen sich nun auch sein Bruder Ludwig von Baiern ben dem Konig befchwerte, daß ihm berfelbe noch feinen Theil der vaterlichen Lande und Berrfchaften porentheilte. Albrecht bediente fich der Gelegenheit, und eines Brus bers gegen dem andern. Ludwig gieng mit einem Ebeil koniglicher Truppen, und schloß Wisloch ein, eine Sauptvestung Rudolfs. Der Ronig kam auch felbsten mit mehrerer Macht noch im Monat Man 1300. und belagerte gedachten Ort mit heftigem Ernft. Siehe in Lehmanns fpenerischen Chronik p. 713. & 718. edit. 1712. Die in dem Lager vor Wisloch gegebene Urfunden. Der Ronig eroberte nicht allein Wisloch, sondern Rudolf verlor auch außer dem die Stadt Schongau, die Burg Schwabect, die Stadt Werd und das ben gelegene ungemein vefte Burg, welche von Grund aus gerftoret wurde; siehe die kolmarische Chronik in Urstisi feript. T. II. p. 61. mo jedoch Rudolfs Bruder irrig Otto ftatt Ludwig genennt wird, und den Abt Volemar in Defele fcript. T. II. p. 538. Rus dolf mußte dem siegenden Albert fich ergeben und geschehen laffen, daß dieser die Regierung der vaterlichen gande nach eignem Befal-Ien theilte. Rex vero inter fratres ut placuit dividebat, fagt die tolmarifche Chronit. Es muß diefes feine Theilung der Lande gewefen fenn, da bende Bruder von nun an gemeinschaftlich, und awar auch die theinpfalzische Lande regieret haben, wie sogleich erhellen wird.

\$ 6. Seit dem Jahr 1298. bis 1301. war also das Schick. fal unferm Pfalgarafen ungunftig gemesen; er mochte aber auch ben Unwillen des Konia Albrechts fowohl, ale das Migvergnügen feines Bruders felbst veranlaffet haben. Bu den im vorigen angeführ= ten Urfachen fam hingu, daß Rudolf feine Mutter Mechtild, welche bes Ronias Schwester mar, in eine sie fehr verunehrende Nachrede gefest, und verschiedentlich gefrankt hatte. Man lefe hievon des Anonymi farraginem historicam rerum Ratisbonensium ad an. 1299. in Defele feript. T. II. p. 506, und Benrich von Rebdorf unterm Sahr 1301. Diefer lettere fett die Befangennehmung der Mutter, und Enthauptung des Ritters Conrad Dettlinger in das Jahr nach Pfalzgraf Rudolfe Sandeln mit dem Ronig; ja das Chron. August. in Oefeli script. T. I. bis ins Jahr 1302. so mit dem Necrol. Diessensi Luitoldi Presbyteri in Ocfele T. II. p. 664. übereinstimmt, worins nen der Sod des Ritters Conrad von Dettlingen den 12 Jul. 1302. verzeichnet ftehet; in welchem Fall Diese Sandlung eine Folge sei= nes Unmuthe gewesen senn durfte. Die Monumenta Dieffensia reden ebenfalls von der geringen Achtung gegen feine Mutter, wie oben schon angeführet worden. Sie mag den jungern Sohn Ludwig als ihren Liebling gehalten, und demselben die Unschlage gegeben haben, welche fur Rudolfen unangenehm gewesen. Scheint Rudolf nachher mit seinem Bruder wenigstens in außerlich gutem Bernehmen geftanden zu fenn. Gie ftifteten miteinander das Alugustinerkloster in Munchen im Sahr 1301. siehe Die Compil. Chronot. rer. Boic. in Oefeli T. II. p. 340. (b). Gie gaben im Jahr 1303. den 6 August gemeinschaftlich ihre Einwilligung an Otto Beren gu Bruchsel, daß er die von ihnen zu leben tragende zwen drittheil Zehenden in dem Dorf Leimen oder Leimheim ben Beidelberg mit dem Patronatrecht daselbst dem G. Andreas Stift ju Worms übertragen moge, in Schannats hift. Worm. p. 37. Dergleichen ge= meinschaftliche Urkunden finden sich auch vom Zahr 1304. in herrn Defele \$ 2

Defele Dipl. Tegurino. T. II. p. 88. (a), woben unrichtig bas Gal't 1314. angezeigt worden; vom Jahr 1305. in des herrn von gals denfein Cod. dipl. Antiqq. Nordgav. p. 130. und von 1306. in Zunds Metrop. Salisb. edit, Gewold, T. III. p. 205. besgleichen vom Sahr 1309. in Lunigs Reichsarchiv Part. spec. contin. II. p. 6. und Scheids spec. Cod. dipl. Bav. n. XXV. l. c. p. 222. fq. Bleichwie man nun aus diesen Urkunden auf eine Gemeinschaft Det Lande gwifden benden Brudern schlieffen Bann, fo geben bingegen andere, dergleichen in Schneiders erbachischen Chronik Urkunden jum 2 Sat VI. C. a. p. 29. in Schilters gloff. Teut. p. 816. fub voce Vogt und Schannats Client. Fuld. Benef. probb. n. XVIII. p. 202. vorkommen, und noch andere ungedruckte vorhanden find, fast die Vermuthung, daß dieselbe fich nicht allgemein erstreckt; fondern jeder noch gewiffe Orte abgesondert beseffen habe. Im Rahr 1308. waren nach Raifers Albrechts Entleibung; sowohl Rudolf, wie Ferretus Vicentinus berichtet, siehe Olenschlagers Geschichte des Raiferthums zc. p. 19. als Ludwig, unter den Rronfompetenten, welches in den Urkunden daselbst aus n. VIII. p. 15. & 16. erhellet, Die zugleich das fortwahrende gute Bernehmen zwischen benden Brudern darleget. Rach einem ziemlich langen Zwischenreich aber von 8 Monaten ward Beinrich Graf von Luxenburg gewählt, und durch unfern Pfalzgrafen fenerlich zum Konig erklart mit allgemeinem Benfall, den der Erfolg feiner Regierung rechtfertigte. Gleich Unfangs fuchte Rudolf fich mit dem neuen Ronig zu verbinden, und fchloß mit ihm einen Berlobnigvertrag ab, fraft deffen dem alteften Pringen Rudolfs Ludwig, einem noch gang jungen Herrn, die konigliche Pringefin Maria, ein Rind von 4 Jahren, verlobt murde, fiehe den Auszug der Heurathsabrede die den 28 Nov. also 1 Lag nach der feverlichen Wahl 1308. zu Frankfurt getrofen, und durch eine weis tere Verschreibung den 14 Jenner 1309. ju Rolln befraftiget worden in herrn Oefele spec. dipl. Bav. l. c, T. II. p. 125. Es ift Schade, -

Schade, daß die Stelle Des Abt Voltmars, der folches auch erzahlt l. c. p. 540. da mangelhaft ift, wo sie am wichtigsten ware. Da er von dem Beurathegut und beffen Biederlegung redet, heift es: Dans ei pro dote vum manu Regis Dominum Palatii apud Rhenum fub Churagrapho & cauto testimonio literarum. Der eben angeführte Auszug lebret uns, daß Konig Beinrich 16000 Mart Gilber, folle nischen Gewichts als Zugeld bestimmt habe, und Bergog Rudolf folche Summe mit Butern am Rhein widerlegen follen zc. Es muß Daher die Stelle des Abts Volkmars, welche vieleicht nicht blos in ben Worten: dum manu Regis, verdorben ift, fondern durch eine Weglaffung mehrere Worte mangelhaft worden, dahin zu deuten fen. Brunners und Adlzreiters Ergablungen stimmen mit der ur-Fundlichen Nachricht überein. Alle im folgenden Jahr 1309. Konig Beinrich auf feinem ersten Reichetag zu Spener seinen Sohn 300 hannes nach geschehener Untrauung der bohmischen Bringefin Glifas beth mit der Kron Bohmen belehet hatte, Gesta Balduini L. II.c. V. fo erfabe derfelbe Pfalzgraf Rudolfen dazu aus, daß er diefen in Bohmen einseten follte. Rudolf jog in Gesellschaft des Erzbischoffen von Meing, der den neuen Ronig Pronen follte, mit einem Beer Dahin, und richtete den Auftrag mit vieler Klugheit, Muth und Maßigung zum Bergnugen Ronig Beinriche aus, fiebe des ottingie ichen Probst Zeinrichs baierische Chronit in Oefilii fcript. T. II. pag. 69th (b) unterm Jahr 1309. und den Abt Volkmar 1. c. pag. 544. fq.

§ 7. Rudolf hatte versprochen, das Zugeld seiner kunftigen Schwiegertochter auf den Landen am Rhein zu widerlegen. Er that solches, indem er selbiges auf etliche Städte am Rhein bewies; aber die Folge davon war, wie der Albt Volkmar pag. 540. (b) meldet, daß da sein Bruder Ludwig die Bestimmung der Güter, woran er sein Erbtheil zu haben glaubte, sich nachtheilig hiele, das

aute Vernehmen zwischen benden Brudern bergeftallt geftoret wor den, daß foldbes nie wieder vollkommen bergeftellt werden konnen. Sa Bergog Ludwig forderie gleich an feinen Bruder eine gangliche Theilung der vaterlichen Cande, und wollte in feiner weitern Ge-Co ungern Pfalzgraf Rudolf Diefe meinschaft mit ihm stehen. nachtheilige Sandlung eingieng, fo mußte er doch endlich nachges Es erfolgte alfo eine Theilung, die allein aus den adlareites rifchen Annalen bekannt gewesen, im Jahr 1310. Das merkwurs Dige Instrument, fo darüber den I Detober gefertiget worden, hat querft Scheid in spec. Cod. dipl. Bav. num. XXVI, in Bibl, hift, Gotting. p. 223-231. geliefert, fo daß man nunmehro ein richtiges Urtheil darüber fallen kann. Es betraf Diefe Theilung nicht die rheinische Lande, fondern das Distumamt ju Munchen, das Gut qu Schwaben und ju Defterreich ohne des Reiches But an benden Biktumamten, bendes ju Munchen und enhalb der Donau, die noch zu theilen vorbehalten wurden. Es wurde zu weitlaufig fenn, Den Innhalt Diefer Theilung anzuführen; ich begnüge mich daber folden mit dem Albt Volkmar kurglich dahin anzugeben, daß Rus bolf Munchen, nebst dem Theil von Oberbaiern, so jenfeit der Bfer lag, bis in das tyrolische Beburg, und über den Innfluß; Ludwig aber den Theil von Oberbaiern zwischen dem Lech und der Ifer bis an die Donau, wo Ingolftadt der Hauptort lag, haben follte; überdas, bekam nach dem Sheilungeinstrument, Rudolf auch noch einige wichtige Orte an der Donau, als Bohburg, Reustadt, Gis genburg ze. Bon der Rheinpfalz geschieht gar teine Meldung in dem Theilungsvertrag; aber der Albt Volkmar fagt p. 540. (b) ausdrucklich, fie hatten felbige unzertheilt gelaffen, und in Bemeinschaft behalten: sed Comitiam Palatinam apud Rhemum decreverunt indivisam remanere. Woraus sich zugleich der Ungrund des Borgebens pfalgischer neuer Schriftsteller ergiebt, als ob der altere Bruder Rus Dolf die Pfalz alleine vor sich behalten, dem eingeführten Gebrauch gemåß,

gemäß; nach welchen der altefte Bruder die Churlande allein erhals ten muffen; eben als wenn damals fcon pfalzische Lande gewesen. die von ber Chur ungertrennt bleiben muffen, und nicht vielmehr dieselbe eben sowohl, als die baierische Lande einer Theilung batten unterworfen fenn mogen. Diese wirkliche Gemeinschaft erhellt unter andere auch aus der Belehnung Graf Benrichs von Maffau zu Siegen mit dem Gericht zu Saiger, wovon Pfalzgraf Rudolfs Lebenbrief vom Jahr 1311. und Bergog Ludwigs Bewilligungsbrief im dillenburgischen Archiv borhanden find, wie Tolner in hift. Pal. p. 38. gesehen zu haben bezeuget. Wie denn auch eine Urfun-De Bischof Emeriche ju Worms vom Sahr 1311. befagt, daß die benden Pfalgarafen dem Kloster Schonau das Patronatrecht der Rirche ju Reckerau gefchenft haben, in Schannats hift. Worm. p. 42. Ermeldte Theilung erzeugte bald einen zwenichrigen Rrieg. wodurch die beederseitige oberbaierische Lande ungemein vermuftet wurden. Der Abt Volkmar, welcher die Drangfale, fo fein Rlofter Ruritenfeld mabrend Diefen Sandeln erlitten, nicht genua ausdrucken fann, giebt die meifte Schuld dem jungern Bruder Ludwia, der fich durch seine Jugendhise zu allen feindlichen Ausschweis fungen berleiten laffen, und daber feinen Bruder Rudolf genothigt, daß er gleichsam wider Willen auf eine feindliche Weise sich verhielte, und tapfern Widerstand thate. Ludwig, der also wenig Seide gesponnen, und viele Buter ber Stadt Augspurg verpfandet hatte, befann fich wieder eines beffern, und bath den Bruder um Frieden, der fich auch willig jur Verfohnung finden lies; worauf es den 21 Jun. 1313. ju einem Bergleich fam, der eine neue Epoque in der Regierung Rudolfs abgiebt, und im folgenden S. erzählt werden foll. Im Jahr 1311. jog Rudolfs auf befonders Erfordern Ronig Beinriche, in Italien demfelben ju Sulfe, ohne daß fein Bruder Ludwig, ale der dem Konig heimlich gram mar, und ihm Deswegen noch nie aufgewartet hatte, an Diesem Buge Theil nehmen

wollen, wie Volkmar l. c. p. 544. (a) bezeuget. Albertus Argentinensis ben Urstisso T. II. p. 116. seht diefes noch in das Jahr 1310. indem er meldet, daß mit dem Ronig die Bergoge Leopold von Defterreich, und Rudolf von Baiern, der Erzbischof von Erier, die Bi-Schöffe von Luttich, Bafel und andere, die Grafen von Savoven, Rlandern und noch viele andere nebst den reichsstädtischen Trupven aus gang Deutschland in die Lombarden eingerückt fenn. Die Un-Funft des Ronigs aber gefchabe daselbst noch vor Verlauf des Det. f. Olenschlagers Geschichte des Raiserthums G. 45. und die das felbit not. 2. angezogene Schriftsteller. Allein es scheint Albertus ben Bug Rudolfs ein Jahr zu fruh gefett zu haben. Denn als Berzog Stephan in Niederbaiern den 22 Decemb, 1310. mit hinterlaffung awener Sohne gestorben war, fo veranlagte Stephans Bruder Otto Ronig in Ungarn und Bergog in Niederbaiern eine große Bu= fammenkunft gu Regenspurg, um einen gutlichen Entscheid mit feis nes Bruders Sohnen treffen zu laffen; ben welcher außer dem Berjogen in Desterreich, dem Erzbischof ju Galzburg und andern baierifchen Bischoffen, desgleichen vielen Grafen und Beren auch Pfalzaraf Rudolf mit seinem Bruder Ludwig erschien, und den Sande lungen beywohnete, die bis den 23 April 1311. gewähret, nach dem Zeugnif des Probst Zeinrichs von Ottingen in herrn Gefele T. II. p. 695. (a). Also ist Rudolf erst im Jahr 1311. nach der Lombars Den gegangen, und zwar ziemlich fpat im Jahr, da er den 21. Oct. 1311. noch zu Beidelberg war, laut der angehängten Urfunden, n. 4. nach welcher Rudolf und seine Gemahlin Mechtild dem Grafen Si= mon von Spanheim ju Rreugnach und deffen Bemahlin Elifabeth Die Burg ju Stromburg nebst den dazu gehörigen Dorfschaften für 2000 Pf. Heller versest, die ihm der Graf baar geliehen. Rudolf. Der diefes Geld zu feinem Zug mag aufgenommen haben, kam ben dem Konig an, da er noch im Lager vor Brefcia war, welche Stadt er nach einer langwierigen und kostbaren Belagerung eroberte, Volkmar p. 544. Rudolf begleitete den Ronig hernach nach Menland, welches fich auch ergeben mußte, und von dar nach Genua, beffen Einwohner fich bald eines beffern befannen, und den Ronig als ih. ren Oberherrn in Verehrung empfiengen. Sierauf feste der Ronia im Rebr. 1312. feinen Weg zur Gee nach Softana fort, wo er au Difa einrückte; und nachdem er fich daselbst mit frischen Reichs. polfern verstärkt hatte, so gieng der Zug weiter nach Rom, por mele der Stadt er den 7 May 1312. anlangte. Der Einzug geschabe noch felbigen Tags über Ponte Molle mitten durch die feindliche Pfeile der Apulier. Der Pfalgraf hatte, wie der Abt Volkmar uns vergewiffert p. 545. (a) den großten Untheil an dem glucklichen Ausgang des sich daben ereigneten Befechts, und an dem triumphierenden Rottgang dieses gewaltigen Ginzugs. Eben dieses bezeus get Alb. Mussatus de gestis Henrici VII. und die gesta Trevirorum in vita Balduini Cap. CXLV. in des Seren von Sontheim prodr. hist. Trev. P. II. pag. 827. (a). Lettere fubren noch den besondern Umftand an: A. D. 1312. nonas Maji Romam strenuissime , fuerat ingressus, ubi Rudolfum Ducem Bovaria cum aliis multis nobilibus infignivit titulo militari. Inzwischen war des Pfalzgrafen altefter Cohn, und des Ronigs funftiger Endam, Ludwig, gestorben, und in dem Kloster Fürstenfeld beerdiget worden, Volkmar pag. 545. (b) Da durch diesen Todsfall das Freundschaftsband zwie schen dem König und dem Pfalzgrafen aufgeloset ward, und dies fer ben dem bisherigen Bug vieles zugesett, so daß seine Raffen nicht mehr im Stand waren, einen weitern Feldzug zu bestreiten: fo wollte er fich nicht langer mehr in Italien aufhalten laffen; um fo weniger, da er nach erfolgter Raiferkronung, die den 29 Jun. 1312. bor fich gegangen war, feine Schuldigf it erfüllt zu haben glaubte, als die mit der Ausrichtung des Romerzugs ein Ende nahme. Der Raifer, ungeachtet er das Borhaben des Pfalzgrafen sehr ungna-Dig aufnahm, wollte fich jedoch ju einer Bergutung oder Unterhalt Dritten Bands, 1 Theil. Delo

Deffelben sowohl, als feiner Truppen nicht verstehen. Der Pfaligraf trennte sich also von ihm gegen das Ende des Julius mit 500 Mann, noch vor der faiferlichen Ervedition gegen bie Sofcaner, und kehrte gurud nach Saus; fiehe Glenfchlagers Beschichte des Raiserthums p. 79. und der not. (2) angeführte Batrontinus verglie chen mit dem Abt Volkmar 1 c. pag. 545. (b) den gestis Trevir. Cap. CXLVI. 1. c. p. 828. In eben diesem Jahr 1312, ben 9 Gept. ftarb Otto Ronia in Ungarn und mitregierender Bergog in Diederbaiern, Tiebe Zenrichs des Probstes von Ottingen Chron. Bav. in Oefelii script. T. I. p. 695. und die Compil. Chronol, T. II. p. 341. (a) mit Hinterlaffung eines minderiabrigen Sohns, Beinrich des Mingern; über welchen fomohl als feine ebenfalls noch minderiahrige Bruders Göhne Beinrichen den Aettern und Otten, er die Pflege und Wormundschaft den Pfalzgrafen und Berzogen in Oberbaiern Rus dolf und Ludwig empfahl. Die Herzoge von Desterreich Friedrich und Luvold machten ichon in gedachtem Sabre den 13 Novemb. ein Bundniß mit dem jungen Bergogen in Riederbaiern, in deren Ras men Bergog Ludwig als ihr Pfleger nebst den Rathen, Grafen und Edelleuten foldes eidlich zu halten gelobt, bis der alteste unter den drey Prinzen werde zu feinen Jahren gekommen feyn. Aber im folgenden Jahr 1313. wurde die Rube in Baiern durch eben diese ofterreichische Bergoge gestort, indem sie sich der Bormundschaft über die niederbaierische Prinzen anmassen wollten, und befonders den Abel auf ihrer Seite hatten; dahingegen Konig Ottens letten Wilfen gemäß die Städte Landshut und Straubingen den 15 Man und 22 Jul. gedachten Jahres fich dem Pfalggrafen Rudolf und feinem Bruder Bergog Ludwigen von neuem verbanden, und in ihren Schirm begaben, laut der Berschreibungen der Stadt Landshut ben herrn Oefele T. II. pag. 127-129. womit ju vergleichen bas Chronicon de Ducibus Bavariæ anonymi Ludovico Bavaro Iynchroni ad an. 1312. in herrn Oefele T. I. p. 40. Dolkmar l. c.

p. 541-542. Che ich aber noch aus diesem Schriftsteller ben weistern Berlauf dieser Händel erzähle, muß ich der Berschnung gedenken, welche die bende Brüder Rudulf und Ludwig, mit Bersnichtigung der 1310. gemachten Theilung ihrer baierischen Erblanden, in diesem Jahr getroffen haben.

S 8. Im Jahr 1313. Des nachften Pfinitages bor G. Johans nistag zu Sonnwenden, das ift den 21 Junius vertrugen fich Pfalzgraf Rudolf und Herzog Ludwig, nachdem die Theilung von 1310. nichts weniger vermocht hatte, als die bruderliche Uneinigkeit zu beben, und besonders den Jungern zu frieden zu ftellen, wobon im borigen S. geredet worden. Die zu Munchen von unferm Rudolf desfalls ausgestellte Urkunde, wie nicht weniger eine dieselbe bestätie gende Befanntnif haben Gewold in Antithesi ad M. Freherum. unter den Benfagen n. D. in repres. Imp. Germ. pag. 442, sq. und aus ihm Colner in Cod. dipl. n. CXVIII. und CXIX. p. 80-82. gemein gemacht. Rraft derfelben marfen fie ihre Lande wieder zu. sammen an dem Rin überale und ze Bayern, ze Defterreich und je Schmaben ic. alfo, daß fie Lebenstang folche gemaynts lichen mit einander besitzen, baben und niegen sollten ze. Rudolf aber follte Die Wahl haben an der Chur des Riches, so lang er lebte; wurde aber Herzog Ludwig ihn überleben, so sollte er der vorgenannten Land und Gerrschaft an dem Rin und je Beyern Zerre fin bis an feinen Tod, und die Wal haben an der Chur des Riches und sullen Rudolfs Chint mit Lude. wigen noch mit feinen Chindern chainen Tail suchen noch pordern, diewil er lebr. Eben fo follte es auch gehalten werben, wenn Rudolf Ludwigen überleben murde. Dach ihrer bender Lod aber sollte der Elteste under ihrer baider Chinden die Wal haben an der Chur den Riche, diemil sie ungetailt miteinander fint. Vordernt aber fi iren Tail anander, fo 3 2 Collten

follten fie geleich tailen by dem Rin und ze Bepern zc. und sollt ihr khainer wedder Elter noch Junger bezzer Recht haben, weder an der Wal, noch an dem Gut, noch an ber Zerrschaft vor dem andern, und swelcher an die Wal mit rechtem Tail gevellet, der sollte dem andern oder den andern die vorgenanten Wal widerlegen mit anderem Gut ober Zerrichaft zc. Bender Rurften Gemahlinnen follten auch gkiche Widerlegung, Widem und Morgengab es fer ge Berein oder an dem Rin empfangen. Ferner ward eine weche selsweise Anmestie versprochen für alle die, die ihre Zelfer und Diener gewesen sind in diessem Chrieg, oder in den Sas den, die zwischen ihnen gewesen sin ung ber, eg fin Zerre oder Diener, Reiche oder Arme zc. Dieser hochstmerkwurdige Bertrag ift der Schluffel zu der nachherigen Geschichte, und besonders der Rachfolge Ludwigs von Baiern in der Pfalzgrafschaft, wie auch der im Jahr 1329. erfolgten Theilung. Beeder herrn nache berige Handlungen beweisen, die dadurch zwischen ihnen aufgerichtete. und wiederhergestellte vollige Gemeinschaft ihrer Land und Leute; fiebe den von benden Herrn der Abten Tegernsee ertheilten Brief bom 7 Jul. 1313. in dem Dipl. Tegurino ben herrn Defele T. II. p. 88. (b) desgleichen die Excerpta dipl. Ensdorffensia, 1. c. T. I. p. 589. ad an. 1314. den 8 October. Rudolf, der zur Zeit dieses Bergleichs im Junius 1313. ju Munchen war, befande fich noch in Baiern gegenwärtig, als die vormundschaftliche Sandel in Riederbaiern in ein Kriegsfeuer ausschlugen. Berzog Ludwig hatte sich am meisten dem ungerechten Beginnen Bergog Friederichs von Des sterreich widersett, wie ihm dann auch die Pflege in Riederbaiern besonders empsohlen gewesen zu senn scheint. Rriedrich hatte den Grafen von Sals und den furnchmften Adel auf feiner Seite, die aus Verdruß über die Stadte jenen ungemein anreiten, fich gedagter Pflege mit Gewalt anzumaffen. Ludwig erhielt von ihreme: (i. Not-

Worhaben gleich Machricht, entweder durch der niederbaierischen Pringen Mutter, oder von den ihm besonders getreuen Stadten Landsbut, Straubingen zc. Er verfügte fich fogleich zu den jungen Prinzen, unter denen der alteste Gobn Steffans ein herr von une gefahr 9 Jahren, fein Bruder aber von 6 Jahren; Ronig Ottens Sohn aber noch ein Rind war, und fuchte erstere gegen alle Berführung durch gute Vorstellungen zu verwahren. Bernach besprach er fich felbsten zu Landau mit Bergog Friedrichen, moben es aber au einem fo beftigen Wortwechsel fam, daß Ludwig von Baiern sum Schwerdt grief, und den offerreichischen Bergog getodet haben wurde, wenn er nicht noch durch die gegenwartige Herrn daran vers bindert worden mare. Friedrich, der vor Buth und Rache brennete, machte fich fogleich fort, und eilte zu feinem noch hisigern Bruder Leopold in Schwaben. Beede Prinzen schworen nunmehr Ludwie gen den Untergang, und lieffen ihren Brudern in Defterreich ju wiffen thun, daß fie eilends ein Beer fammeln follten. brachten auch sogleich eines, nicht allein von Desterreichern, sondern auch von Ungarn und Sclaven, die fie zu Bulfe gerufen hatten, zus fammen. Die Armee gieng unter ihrem Befehlshaber Ulrich bon Balfee, zu welchem fich auch der Graf von Sale, als das Saupt des verschwornen niederbaierischen Aldels, gesellte, auf Oberbaiern los, fo wie auf der andern Seite von Schwaben ber, Kriedrich und Leopold mit einem großen Seer eindringen wollten. Rudolf und' Ludwig rufteten fich zum Widerstand. Allein wie jener vermuthlich feinem Bruder Schuld gab, daß er durch feine Dite ihnen diefe große Gefahr zugezogen, fo war er auch nicht fo sehr geschäftig daben, und überlies diesem die Last des Krieges fast alleine. Sie hate ten nunmehr auch ein Seer von Oberbaiern, von den niederbaierischen Stadten, von Schwaben und Kranken gufammen gebracht. - Die Desterreicher hatten sich nicht vermuthet, Ludwigen! fo geruftet anzutreffen, und suchten ihn daher burch koftsvielige Ber-

abgerung einer Schlacht zu enteraften. Ludwig aber wollte die große Roffen und Zeit jum Rugen verwenden, und entschloß fich, ehe die Bergoge von Schwaben ber dazu foffen konnten, das Beer der Desterreicher und Niederbaiern zu überfallen. Er feste fich in gros ffer Geheim mit 400 auserlesenen Reutern gegen Mosburg bin in Marich, mo er jenfeit der Ifer das vereinigte weit ftarkere beet antraf. Er grief fie auf das beldenmuthigfte an, und erhielte nache bem anfänglich das Gluck nicht entscheidend werden wollte, aeaen Albend einen überaus herrlichen Gieg. Er bekam an 350 der ebel fen und reichten Beren gefangen. Die Ungarn hatten die Flucht ben Beiten genommen; die Defferreicher aber mußten ihre gablreiche Baggge und Wagen zur Beute überlaffen, wodurch fich infonderbeit die Stadte Mosburg und Landshut febr bereicherten. Diefe für Ludwigen fo ruhmliche ale gluckliche Schlacht geschahe nach dem Beugnif des baterifchen Secretarius Bolner ben herrn Gefele in fpec. dipl. Bay. I. c. T. II. p. 126, fq. den 5 Nov. 1313. nicht weit von Mosburg, nachft ben dem Schlof Iferech, und einem Dorf genannt Gamelfterf. In der Compil. Chronol. rer. Boic. 1. c. pag. 241. (a) heißt es erfflich, daß sie an Theodors Tage D. i. den 9 Nov. porgefallen sein; nach einer andern Nachricht aber wird hernach der 2 Nov. angegeben. Das schon oben angeführte Chronicon de Ducibus Bavariæ L. c. p. 40. (b) giebt ebenfalls den 9 Novemb. an. Rus bolf, als er den glucklichen Ausschlag dieses Treffens gehoret, nahm auch ferner wenig Untheil daran, und begab fich mit seiner Bemahe lin aus Baiern meg nach Beidelberg, wo er fich eine Zeitlang nache Der Abt Voleman legt ihm folches zu Laft, als her aufbielte. einem Mangel der Aufrichtigkeit in der Berfohnung mit feinem Bruber, oder wenigstens als einen Fehler in Unsehung seines eignen Intereffe; da er die Belegenheit aus der Acht getaffen, durch Zurück haltung der von feinem Bruder gemachten. Gefangnen, bis fie fich theuer genug gelofet hatten, die Erfegung der Untoften und Scha-

Den des Kriegs, fo er mit dem Bruder gehabt, gemeinschaftlich und borfichtiger als diefer zu bemirken. In Lehmanns fvenrischer Chrb. nif ed. 1712. p. 740. und ben Tolnern in Cod. dipl. pal. n. CXXIII. p. 83, findet fieb eine Verbriefung des von ihm für fich und in feis nes Bruders Namen mit der Reichsstadt Epener actroffenen Berbundnifes, die den 2 Decemb. 1313. gu Speper gegeben, und alfo ein Beweis seiner damaligen Unwesenheit am Rhein ift. Bergog Ludwig machte fich indeffen in Baiern feinen Gieg über die Defterteicher wenig zu Rute, indem er fich durch die Berzoge von Defterreich zu einem Frieden bereden lies, fraft deffen auch die Gefangene, fo fich noch nicht gelöft hatten, fren los kamen, worüber fich der Abt Volemar ungemein ereifert, und endlich ausruft: D mas wure be es ihn genußt haben, wenn er einigen derfelben, die ihm bosbafter Weise nach dem Leben gestanden, die Ropfe hatte über die Klinge springen laffen, die übrige aber bis auf den letten Beller ausgezogen hatte, fo murde er jeso ein machtiger Raifer Tenn! Dies fer Friede ward durch Bermittlung des Erzbischofs zu Salzburg, Des Bischofs von Regenspurg, und des karnthischer Bergog Beinriche, zu Salzburg den 17 April 1314. unter andern fürnehmlich das bin geschloffen, daß die Bergoge Rudolf und Ludwig die Pflege Der jungen Prinzen und des Lands ju Riederbaiern, mit Leut und mit But ze. haben sollen, als fie ihnen empfonien mar; und daß Bergog Kriedrich von Desterreich nebst feinen Brudern Diefelben Pfleger an der Pflege auf keine Weis bindern follten. Siebe den Bertrag in dem öfelischen Specimine dipl. Bavar. l. c. T. H. p. 128-131. Indeffen hatte fich Bergog Ludwig durch diesen Rrieg und Gieg über die mächtigen öfferreichischen Herrn in dem gangen Reich ein so großes Unsehen erworben, daß er fur den einzigen Ruriten gehalten wurde, der im Stand mare, der ofterreichischen fich erhebenden Mebermacht die Spige zu bieten, und die fonigl. Rrone gegen Friedris then zu behaupten, wovon fich der Erfolg jeto zeigen wird.

& 9. Der großmuthige und tapfere Raifer Beinrich hatte end. lich noch in Italien den 24 August im Jahr 1313. sein Leben eine gebuft. Die Wahl eines Nachfolgers verzogerte fich 14 Monate, in welchem Zwischenreich fich teine Spuren der pfalggraflichen Reichs. permefung weder ben Gefchichtschreibern noch in Urfunden finden : bingegen scheint Johannes Ronig in Bohmen das fur den abwesenden Raifer, feinem Bater, geführte Regiment oder Reichsverwefung in Deutschland bis nach deffen Sod fortgefest zu haben; fiche die den 13 Sept. 1313. also 20 Tage nach des Vaters Tod, ausgestellte Urfunden, morinnen sich derfelbe noch Vicarium generalem citra montes fdreibt, ben herrn von Salckenftein in Cod. dipl. Antiquit. Nordgav. in CLXXIX. & CLXXX. p. 155. fq. und von dem noch gehaltenen Reichstag J. M. Strube de Jure Comit. S.R. I. in interregno § 18. Barpprechts Rammergerichts-Staatsarchiv IV Theil \$ 31. p. 32. fq. Was es für Bewegungen in Unsehung der deutschen Konigswurde, um welche die ofterreichische Pringen, und zwar der altefte Friedrich furnehmlich buhlten, gegeben habe, hat Nicolaus Burgundus in hift. Bavar. Ludovici IV. L. I. p. 5-13. und herr von Olenschlager in f. Gesch. des Rail. p. 75. und 86. umftandlich ersablt; woben noch der Abt Volkmar 1. c. p. 546. und 547. in Ans febung Bergog Ludwigs von Baiern und feines Berhaltens fchone Erlauterung geben kann. Die Pfalgrafen Rudolf und Ludwig Gebruder begunftigten felbft das ofterreichische Gesuch durch feverliche Berficherungen: ia Bergog Ludwig dachte anfanglich fo wenig daran, fich unter den Kronfompetenten darzuftellen, daß er vielmehr erklarte, fich des Reichs zu entschlagen, wenn ihm foldes angetragen werden follie, nach dem Anonymo Leobiensi ad an. 1313. in Dezens script. T. I. Rudolfs Berfichrung über die dem Bergog Friedrich von Des fferreich, oder falls er vorher mit Sod abgienge, deffen Bruder Lo. pold zugehende Stimme hat Glenfchlager l. c. seinen Urkunden n. XVII. p. 57. aus du Mont Corps, dipl. T. I. Part. II. n. VI. eins

Sie ift gegeben ju Spener den 28 April 1314. Gine anbere Urfunde, worinn Rudolf den Bifchof Johann von Strasburg. den Grafen Johann von Spanheim zu Rreugnach, und den Brafen Robann von Naffau zu Dillenburg zu den Praliminarconferensen zu Renfe bevollmächtiget, ift zu Beidelberg ben 15 Man 1314. ausgestellt 1. c. n. XX. p. 60. fg. Da aber die lurenburg-bobmische Parthen fich diefe Erhebung nachtheilig fabe, und der Erzbischof Deter Alichspalter von Mainz ihren Absichten gemäß dachte, so murden Die Babistimmen, deren Mehrheit Friedrich von Defterreich fich fchon verfichert hatte, großtentheils Bergog Ludwigen von Bgiern sugewendet. Alls ihm der Untrag geschahe, so wendete er nicht als lein fein dem Berzogen von Defterreich gegebnes Wort dagegen ein. fondern er ftellte auch den Gefandten der ihm geneigten Churfurffen. ia bernach diefen felbst, wie der Abt Dolemar ergablt, vor, daß er Die tonigliche Burde zu behaupten nicht im Stande fen. Nachdem aber die Muriften, wie Johannes Vitoduranus ben Edard feript. T. I. p. 1788. auführt, feine Gemiffenszweifel in Unfebung Des erften Bunkte durch einen ju verftehenden Borbehalt Dabin auf. geloft hatten, daß in feinem Berfprechen der Fall nicht begriffen gewesen, wenn er Ludwig felbft murde gewählet werden, welches je Doch mit dem Zeugniß des Anonymi Leobiensis nicht übereinstimmen wurde; fo wußten hernach die Churfurften nicht allein die fo befchwerliche als gefährliche Ehre der Krone, als ein weit geringeres Uebel gegen dem unrühmlichen Leben eines Firften ohne Rrone, abzubile ben, fondern fie verficherten ihn auch ihres fraftigen Beuftands fo febr, daß er fich endlich hinreiffen ließ, ein Wertzeug ihrer Abfiche ten abzugeben. Pfalzgraf Rudolf hingegen wollte feine Friedrichen augefagte Stimme nicht auf feinen Bruder ablenten laffen, und awar, wie der Abt Volkmar fagt, theils weil er von den ofterreichis fchen Prinzen mit großem Geld gewonnen worden, theils weil et gefehen, daß die Laft eines Oberhaupts des Reichs um vieler Urs Dritten Bande, I Theil. fachen

fachen willen feinem Bruder gar nicht gutraglich fen : woben noch leicht zu gedenken ift, daß er die Erhebung des Bruders zu einer Wurde, um die fo machtige Rurften bublten, und welche zugleich demfelben vor ihm das Uebergewicht gab, fich in Ansehung der Se meinschaft der Lande sehr nachtheilig ansehen mußte; wie denn auch Ludwig noch vor seiner Wahl die Hofnung zur Krone durch Geschenke sich versicherte, da er dem Erzbischof Veter von Mainz die ihm und feinem Bruder gemeinschaftlich juftandige Stadt Beinbeim nebst den Dorfern Laudenbach und halb Demmersbach zu geben versprach. Gudenus Cod. dipl. Mog. T. III. n. LXXX. p. 100. Die ofterreichischen herrn hatten es fich ungemein viel koften laffen, Die Wahlfürsten zu ihrem Zweck zu vermogen. Go hatten Rudolf und Ludwig auch Geschenke von ihnen genommen, nach Johannes Ditoduranus, welcher fagt: & propter hoc magnam pecuniam recepit ab ipso (Friderico) uterque (Rudolfus & Ludovicus). Auf dieset Seite muß man Rudolfen weniger schuldig befinden, als feinen Bruder, daß er seine Zusage erfüllt. Die andre von Volkmarn angegebne Urfache aber war fo gegrundet, daß fich Ludwig felbft Dadurch eine Zeitlang von der Annahme des ihm geschehenen Unerbiethens abhalten laffen. Es entstund demnach eine zwiespaltige Wahl. Friedrich der Schone, Herzog von Desterreich ward mit 4 Stimmen gewählt, worunter 2 unftrittig waren, und in Sachsenhausen von dem Pfalzgrafen Rudolf den 19 October 1314. fenerlich ausgerufen; Ludreig Bergog von Baiern aber den Sag Darauf ju Frankfurt mit & Stimmen, worunter 3 unbestritten mas ren. Diefer hatte alfo auf benderlen Weise die Mehrheit der Stime men für fich, und wurde mit feiner Bemahlin in der Kronungsstadt Aachen den 26 November gekront, dahingegen Friedrich den Sag vorher ju Bonn die Krone empfieng. Konig Ludwig gieng bon Aachen zurucke nach Rolln, versaumte aber damale die Belegens heit, feinen nahen und unbewehrten Feind in feine Gewalt zu brin-

gen, und fomit bem Streit auf einmal ein Ende zu machen. Dies fer entwich nach Selb, und sammette daselbst ein Beer, brachte auch, wie Volkmar schreibt, den westlichen Theil des deutschen Reichs nebst einigen Stadten auf feine Scite; wogegen Ludwig in dem größten und öfflichen Theil beffelben, und von allen Stad. sen von Kölln an bis Hugfpurg erkannt wurde. Frankfurt, Nachen, Rolln, Mainz, Oppenheim, Worms, Speyer empfiengen ihn in ihren Mauern, und waren die Orte feines Aufenthalts bis gegen das Ende des Mary 1315. Die Stadt Spener hatte fich ihm befonders verbindlich gemacht, ward aber deswegen gleich Unfangs der Gegenstand der ofterreichischen Baffen. Leopold erschien im Mary gedachten Jahre bor Speyer mit einem großen Seer. Lud. wig um die Stadt zu schonen, begab fich außerhalb der Stadt. und schlug sein Lager auf dem Judenkirchhof auf. Da er aber fich mit dem vereinigten Seer des Gegenkonig Friedrichs und Bergog Leovolds nicht in ein Ereffen einlaffen wollte, fondern folche ums trieb, fo veranderten diefe Prinzen nach Berheerung des Stadt weverischen Gebiethe den Schauplat des Kriegs. Pfalzgraf Rudolf war indeffen vorausgeeilet, um den Gingang in Baiern feinem Bruder zu verwehren; und hatte die Augsvurger, wiewohl veraes bens, ju überreden gesucht, die ofterreichische Parthen zu ergreifen. Won da gieng er nach Munchen, wo ihm einige geneigter waren, als feinem Bruder, dem Ronig. Diefer verließ endlich im Monat Marz die Gegend Spener, und kam nach Augspurg, wo ihm der größte und vornehmfte Theil der Burger zugethan maren, und fich auf 4 Nahre mit ihme verbanden. Bon da gieng er nun nach Munchen, da ihm fein Bruder aus gezwungner Freundschaft mit ber ganzen Burgerschaft außerhalb der Stadt entgegen fam. Der Ronig rachte fich an feinen Feinden in der Stadt mit großer Strenne, und ließ feinen Unwillen durch unfreundliches Bezeigen gegen ben Bruder genug an Sag. Er konnte es ihm nicht bergeffen, mas

er ibm ehedem und furglich fur Berdruß gemacht hatte; ja er wurd de endlich Gewalt gegen ihr felbst gebraucht haben, wenn ihn nicht Die Seinigen baran verhindert, und Rudolf mit feiner Bemahlin und Rindern fich von Munchen weg in die Burg Wolfrathshaus fen begeben hatte. Ronig Ludwig begieng hierauf die Unvorsiche tigkeit, und folgte üblem Rath, daß er feine Truppen auseinander geben ließ. Kriedrich, der am Rhein dieses alles erfuhr, sandte hierauf seinen Bruder Leopold mit einem Beer, der auch durch ans fänglich verstellte und hernach gezwungene Mariche unvermuthes ben Augfourg anlangte, ehe noch der Ronig in Munchen etwas davon erfahren konnen. Mittlerweile hatte der Bischof Conrad von Frenfingen zwischen Ludwigen und Rudolfen die Berschnung zu bewirken gesucht; foll aber die Tractaten verzögert haben, um dem Bergog Leopold und Pfalzgrafen Rudolf Zeit gewinnen zu laffen. Darüber ward der Ronig wirklich auch eingeschläfert, und kam in folche Befahr fur den in Baiern eindringenden Feinden, daß et kaum mit wenigen Leuten nach Friedberg gegen Augspurg über ents flieben konnte. Da erretteten ihn noch die Augspurger, und fuhrten ihn glucklich aus der feindlichen Gefahr in ihre Stadt; worauf er sich in Geschwindigkeit ein solches Deer sammelte, daß er es nan mit den Desterreichern aufnehmen konnte. Ludwig ruckte alfo mit demfelben vor, verfaumte aber wiederum die schonfte Belegenheit. feinen Feind über den Sauffen zu werfen. Diefer hatte ben Duchlem unweit dem Wertachstrom zwischen Fluffen und Sugeln ein ficheres Lager geschlagen. Allein die anschwellenden Baffer brach. ten ihn in die größte Gefahr, und drangen felbst ins Lager ein. Ludwig folgte wieder üblem Rath, und machte sich seinen Vortheil gegen den eingeschloffenen Feind nicht ju Rut, so daß fie endlich benderseits unverrichteter Sachen abzogen, nachdem jedoch borber Leopold in Oberbaiern übel gefauset, und unter andern die von ihm eroberte Stadt Landsperg verbrannt hatte. Alles diefes muß

bing

im Monat April und May vorgefallen fenn, indem Leopold noch auf dem Vfingfifest, den 26 May 1315. ju Baden in der Schweis ben feinem Bruder Friedrich mar, wo bende Furften ihre Vermahe fungen aufs feverlichste begiengen, und der Ronig Friedrich einen großen Sof hielt.

S 10. Ingwischen ward die Berschnung Konig Ludwigs und feines Bruders, des Pfalzgrafen, durch Vermittlung zu Stande ges bracht, ju Munchen den 6 May 1315, laut eines Instruments, wels des Gewold in feiner Defensione Ludovici Bavari p. 37. auszugs= weise aus der Archivalurkunde angeführet hat, siehe in unsern an= gehängten Beplagen num. c. Rraft Diefes Friedens erkannte der Pfalzgraf seinen Bruder, als Konig; versprach von ihm zu Munchen oder ju Rurnberg, oder wo der Konig wollte, Die Leben ju nehmen; und verband fich demfelben eidlich mit Leib und Gut, ftats und bruderlich benzustehen: fo wie der Konig ihm hinwiederum versprach bruderlich mit ihm zu leben. Wann man aber die Bertrage ließt, welche Ronig Ludwig als Pfleger der niederbaierifchen Prinzen mit diesen und ihrer Landschaft von wegen der Pflege, und den ihm und seinem Bruder Rudolf durch den Streit ben Chamelsdorf erwachsenen Roften und Schaben ju Regenspurg den 22 Runius 1315. gefchloffen hat, in herrn Oefele Spec. Dipl. Boicarici l. c. T. II. p. 131-133. fo follte man fast auf die Bedanken acs rathen, daß obiger Friede das gute Bernehmen zwischen Ludwigen und Rudolfen nicht vollkommen bergeftellt. Bermoge deffelben follten alle, die in dem Land Niederbaiern maren, edel und unedel, ben dren Prinzen als ihren rechten Landsherrn und Konig Ludwis gen als Pfleger wiederum huldigen; Konig Ludwig verfprach alle Beften, die er oder feine Leute inne hatten, ledig ju machen, ohne die 3 Besten Rosenheim (am Innfluß) Mitterfels (unweit Etrau-\$ 3

bing fenfeits der Donau) und Kranfperg (an dem Ummerfluß) welche feines Bruder Rudolfs Diener befest hielten, indem er fur Rranwerg und Rosenheim, wann er sie nicht ledigen konnte, 1400 Df. Regenspurger Pfenning Steuer niederlegen wollte ze. dagegen follten ihm jur Vergutung aller Koften und Schaden, fo er und fein Bruder megen des Landes Diederbaiern gelitten, eine Bieb. oder. Rlauensteuer durch das ganze Land verwilligt fevn. Ronig Ludwig entfagt fich darauf fur fich und feinen Bruder aller Forderung und Unsprach gegen Riederbaiern. Wollte aber fein Bruder an diefer Bereinigung keinen Theil nehmen, fo versvricht er fie zu beschirs men; falls Rudolf aber mit darinn begriffen fenn wollte, fo follte er auch Pfleger seyn, wie zuvor, doch so, daß er ihn an dem Steuer nicht irren moge. Da diefer Bergleich ju Regenspurg getroffen worden, fo mag die Entfernung Rudolfs Urfache fenn, daß er nicht fogleich in diefem Vertrag als Theilnehmer mitbegriffen worden ift. Rach einer Urkunde, ben Lunig Part. spec. cont. III. Absak IV. p. 78. ward dem Ritter Jacob Lerchtein von Dirmftein im Namen Konigs Ludwigs und Pfalzgrafen Rudolfs 60 Pfund Heller als eine Vension versprochen den 26 August 1315, woraus ju fchließen, daß fie damals gemeinsame Sache gemacht haben. Dennoch wahrte die Freundschaft nicht lange. Denn nachdem der Konig im Fruhjahr 1316. den Grafen Kraft von Sobenlobe. megen einer an ihm begangnen Bosheit, ju guchtigen mit einer Urmee dahin gegangen war, und wie theils Volkmar meldet, theils aus seinen im Lager por herrieden den 26 Marg, und vor Wahrberg den 8 April 1316. gegebnen Urkunden ersichtlich ift, das Schloß Schillingefürst, die Stadt Berrieden, und die Burg Mahrberg erobert und heimgesucht hatte: fo gieng er wiederum in Oberbaiern guruck um den ihm abgeneigten Bruder und einige rebellische Adeliche zu überfallen. Er belagerte und eroberte zuerft Bohburg, und nachdem er noch einige Schloffer der Edelleute gere ftort.

Abrt, fo gieng er vor Wolfrathehaufen felbft, wo fein Bruder fich aufhielt, eroberte foldhes auch, nachdem fich biefer zuvor herausbegeben; Volemar 1. c. p. 549. (b). Wohin sich Rudolf gefluche tet, wird nicht weiter gesagt. Cofort als noch in eben diesem Sahr Friedrich von Defterreich, mit feinem Bruder Leopold, in Schwaben die Stadte unter fich zu bringen fuchten, und befonders Eklingen und Beilbrunn mit harter Belagerung bedrückten, fo jog Ludwig auf Unrufen der Stadt Eflingen mit einem ftarten Deer jum Entfat. Den 11 September 1316. mar Ludwig icon ben Schorndorf und hatte daselbst ein Lager geschlagen, laut der Rubricke einer Archivalurkunde, in castris prope Schorndorff Sabbato proximo post festum B. M. Virg. 1316. worinn er dem Grafen Johann ju Starkenburg das Eroberreich verschreibt, und alle Privilegien bestätigt. Bey der Unfunft Ludwigs jogen fich die Reinde jenseits dem Neckar, und bende Beren funden alfo an benden Seiten des Kluffes. Da geschahe es durch einen Zufall, daß, da einige, welche die vordersten Vosten an dem Ufer des Klusses batten, miteinander zu scharmuziren anfiengen, und der garmen in benderseitigem Beer sich verbreitete, als ob ein Treffen geliefert merben follte, es zu dem erften Ereffen zwischen benden Gegenkonigen jur Unzeit gegen Albend und an einem unbequemen Orte fam. Db nun gleich das Gefecht allgemein und hisig wurde, so ward es boch nicht entscheidend, sondern man mußte mit einbrechender vols liger Racht vollig auseinander gehen. Die Geschichtschreiber find von diefer Zeit an 3 Jahre durch theils fehr leet, theils unrichtia und verwirrt in den Zeitumftanden ihrer Erzählungen. Burgun= bus im Leben Raifer Ludwigs fullt zwar dieses Jahr 1316. noch mit einem Bug deffelben in Elfaß aus, der fich durch Bermittlung Ronig Johannes von Bohmen in einen Stillftand vermandelt hab Allein schon der herr von Olenschlager in der mehrangeführten Sefchichte bemerkt ben hierunter gemeiniglich begangnen Beit irrthum

irrthum pag. 99. not. 15. und bringt solches ins Jahr 1318. Lehtenarm in seiner speyerischen Chronik L. VII. C. XXIII. redet von einem zweyten Krieg, womit Leopold nach der Schlacht ben Estingen die Stadt Speyer heimgesucht, zu dessen Abwendung Ludwig sein Herr ins Elsaß geführt, worauf sich Leopold auch dahin gezogen habe, ohne daß jedoch etwas fruchtbarliches ausgerichtet worden. Ich lasse aber die Untersuchung dieser Begebenheit ausgesetzt, da ich mir nicht vorgesetzt habe, König Ludwigs Kriege und Verrichtungen aussührlich zu erzählen, und begnüge mich die Lücke in altern und neuern Seschichtschreibern unter den Jahren 1317. bis 1319. insosern aus Urkunden zu erfüllen, als die Begebenheiten Ludwigs auf seinen Bruder und die pfälzische Geschichte eine Beziehung haben können.

S 11. Raifer Ludwig und Rudolf fein Bruder erscheinen int Anfang des Rabrs 1317. in Baiern. Der lettere ift feit feiner Entweichung aus Wolfrathshaufen, welches jener im vorigen Rabe belagert hatte, unfichtbar. Auch war er feitdem mit Leibesschwache beit befallen worden, fo daß er nicht im Stande gewesen feun mag. etwas zu verrichten. Ja er war durch die Meifterschaft seines Brus bers des Konigs in folche Umftande gefest worden, daß er fich genothiget fah, mit denfelben fehr nachtheilige Berbindungen durch einen den 26 Febr. 1317. ju Munchen getroffenen abermaligen Bers aleich einzugehen. Gewold hat auch diefen aus der Archivalutfunde auszugsweise mitgetheilt in seiner Defensione Ludovici IV. Imperat. pag. 48-50. fiehe in den angehangten Benlagen num. 6. Rraft deffelben nun übergab fich Rudolf feinem Bruder berge-Rallt, daß er nicht allein, sobald es feine Gesundheit zulaffen murde, mit seinem Gelbftleib auf des Ronigs Roften Dienen follte; fondern auch diefer gand und Leute auf fo lang, als der Rrieg mit Desterreich mahren murde, mußig gebn follte, alsdann aber.

wenn der Streit geendiget fenn wurde, follte fie Ludwig Rudolfen wieder einantworten, und diefer babon, ale ein Bruder dem andern, bon ungetheiltem But, und ale ein Furft dem Ronig von Recht, geholfen fenn follte. Dem aufolge zahlte Rudolf die Unterthanen ihrer Be-Mibde los, bis auf die Zeit, da fie ihm wieder werden follten, und wies fie an, Ronig Ludwigen zu huldigen, wenn diefer murde ber Pfaltarafin Mechtild ihren Witthum nach ichiederichterlichem Mussbruch widerlegt haben, laut eines Briefs, der zu Regenspurg an S. Marcustag oder den 25 April 1317. gegeben ift, wovon Berr Defele den Innhalt seinem Spec. Dipl. Boioar. l. c. T. I. p. 135. (a) eingerückt hat. Un eben diefem Lage gab er auch feinem Schwager Grafen Gerlach von Raffau Bewalt, den er auf feche andere herrn erweitert, die Widerlegung des Witthums feiner Gemahlin su bestimmen, welche rudolfinische Berschreibung eben daselbst gu lesen ift. Runf Schiederichter thaten bierauf den 3 Man 1317. ju Beidelberg den Spruch dabin, daß Konig Ludwig der Pfalzgrafin Mechtild, Rudolfs Gemahlin, ju dem End Beinheim und Lieden. fels erstatten folle, fiebe die Rubricke Diefes Briefs ebenfalls 1. c. Dief find auch die letten Urkunden, welche man von dem unglicklichen Pfalzgrafen findet. Ludwig gieng, nachdem er durch diefen Bertrag feinem Bruder die alleinige Nugnieffung der sonft gemein-Schaftlichen baierischen und rheinpfalzischen Lande abgedrungen, und fich gegen ihn gesichert hatte, an den Rhein, wie seine in diesem Jahr 1317. den 22 May ju Beidelberg, den 26 Jul. ju Borms, ben 15 Detob. ju Afchaffenburg, den 18 und 19 Det. ju Frankfurt, und den 23 Oct. ju Seinhausen gegebne Briefe bezeugen, fiebe Georgisch Regesta Chronol. dipl. T. II. an. 1317. Den 1, Dec. befand fich Ronig Ludwig noch zu Beidelberg, wo er als Bergog in Oberbaiern das ihm als Lebens herrn zukommende Gigenthum an den von einem baierischen Basallen dem Rlofter Pollingen vertauften 3 Sofen und Bebenden zu Dettingen nebft Bugeborde an Das Dritten Bands, I Theil. 8100

Rloffer ichentte, welche Berbriefung zu finden in Gefele Spec. dipl. Boioar. 1. c. T. II. p. 135. Ludwig ift hierauf in Baiern, wo er Den 22 Jenner 1318. ju Regenspurg anmesend war, f. Ludewigs Religg. T. II. pag. 266. Aber in eben diesem Sabre, und zwar in den Monaten October und November erscheint er wiederum in der rheinischen Gegend, wo er um diese Zeit ben Wigbaden mit einem Heer sich befand, siehe Georgisch Regesta dipl. T. II. p. 311. und Gesta Trev. 1, c. pag. 831. (b). Den Winter gieng er wiederum nach Baiern, wo er unterm 1 May 1319. mit seinen Bettern in Miederbaiern henrich, Otto und heinrich ein Rriegsbundniß auf zwen Sahre fchlog, mahrend welchem diefe im Lande zu Baiern aes gen manniglich (außer gegen Bergog Beinrich von Rarntben, mit welchem fie ein Defensibbundniß auf 5 Jahre fcon vorher unterm 23 Jenner geschloffen hatten) befonders gegen Defterreich mit aller ihrer Macht zu dienen versprachen für 8000 Mark Gilbers, so ihnen Ronig Ludwig auf die oberbaierifchen Beften Rufftein, Risbuchel. Werberd und Ebs mit ihrer Zugehorde verrichtete, laut der Urfunden in Oefele Spec. dipl. Boioar. l. c. T. II. p. 134. und 136. fq. In der lettern wird des Pfalzgrafen Rudolfs auf eine folche Weise gedacht, daß feine Sheilung oder Theidigung mit feinem Bruder dem Pfalgrafen diefer Berpfandung nachtheilig fenn follte, diefer aber somohl als der Ronig und ihre Erben das Recht der Lefung auf gedachte Besten haben follte. Diefes ift aber auch die lette Nachricht, fo wir von dem noch lebenden Pfalzgrafen haben: in eben Diesem Jahr noch machte der Tod feinen in der That trau-Ja auch Dieses ist nach feinen limrigen Schicksalen ein Ende. Einige Schriftsteller, Die 70= Standen in Dunkelheit eingehüllt. hannis in der Anmerkung zu des Pareus pfalzbaierischen Geschichte pag. 158, not. nahmhaft gemacht hat, zu welchen aus der ofelischen Sammlung baierischer Scribenten ber Prior Beit von Ebersperg in Chron. Bav. T. II. p. 720, & 722, Ladislaus Sunthemius

themius 1. c. p. 564. & 576. und Johann Ebran von Wilden: berg in Chron. Bav. 1. c. T. I. p. 306. (a) und 307. (a) zu sehen find, fagen, daß er fich in Engelland geflüchtei, und daselbit fein Grab gefunden habe. Andreas Presbyter laft ihn bor feinem Albsterben in Mahren entfliehen. Alber Der Anonymus Leobienfis, in Pegens feript. T. I. pag. 915. und andere fcheinen die Wahrheit naber zu fagen, daß er mit feiner Bemablin in Defterreich Gieberbeit gesucht, und sein Leben im Elend beschloffen habe. Giehe Tos hannis in curis post. in Pareum p. 221. in Misc. hist. Pal. So viel ift indeffen gewiß, daß er in dem 5 Sahr der koniglichen Regierung Ludwigs verstorben, als welches der rebdorfische Monch Das neuere Begrabnifdenkmahl, fo ihm in ausdrücklich befagt. bem Chor der Augustinerfirche ju Beidelberg errichtet worden, macht den 19 August 1319. ju feinem Sterbtag, womit das von dem bekannten Bernhard Zerzog jusammengetragene Calendarium hiftoricum in an. 1568. Manuscr. übereinstimmet.

§ 12. Radbem Rudolf feinen alteften Pringen Ludwig im Staht 1312. fchon, wie oben gemeldt; verloren, fo hinterließ er noch dren Pringen, Adolf, Rudolf und Ruprecht, nebst einer Pringefin, Medtild oder Megga: Diese muß ben dem Absterben ihres Baters noch febr jung gewesen senn; denn erft im Sahr 1330. Den 28 Jun. ward fie verlobt mit dem Grafen Johann dem III. von Spanheim, herrn ju Starfenburg, einem Cobn: Beinriche des II. und der belbenmuthigen Loretta von Salin, und im folgenden Jahre vermablt, indem der Bewidmungsbrief des gedachten Grafen den 20 Gept. an S. Mathausabend 1331. gefertiget ift. Gie hat mit ihrem Bemahl Johann, dem Edlen oder Blinden, die merfrourdige Urfunde ausgestellt vom Sahr 1338. so in Bopps Proben des deutschen Les benrechts 2 Theil p. 270. fq. ju lefen ift; fiebe in der genealogisch. Diplomatifchen Rachricht von der Elifabeth von Spanbeim, Pfale 2 2 grafen

grafen Ruprechts Pipan Gemahlin zc. die pag. 6. befindliche Ges schlechtstafel der Grafen von Svanheim, und was ich § 20. pag. 26. fq. angemerkt habe. Diese Fürstin starb, wie Johannis in den Alnmerkungen zum Pareus anzeigt, im Jahr 1357. Abas die dren Gohne Rudolfs betrift, fo find die Geschichtschreiber in Bestimmung der Ordnung ihres Alters und eines jeden Geburtsjahrs febr verschieden, und zum Theil gang unrichtig, wenn sie entweder Rudolfen jum altesten, Ruprecht jum mittlern und Aldolf jum jungsten machen, oder Ruprechten als den altesten, Adolfen als zwenten, und Rudolfen als den dritten Sohn Rudolfs angeben, und andere fie noch anders ordnen. Es ift nunmehro wohl überflußig, die Namen der irrenden Schriftsteller anzuführen, und ihren Brethum gu widerlegen, da die wahre und von Alberto Argentinensi C. p. 109. beobachtete Ordnung dieser dren Bruder Adolf, Rudolf und Ruprecht bekannt genug ift, und die Folge unserer urkundlichen Nachrichten ohnehin rechtfertigen wird, daß Adolf der alteste gewesen. Weniger gewiß find ihre Beburtsjahre. Ginige fagen, daß Abolf im Sahr 1306. und Rudolf 1309. geboren fen; welcher Frethum aus der Mennung gefloffen, daß Ruprecht der alteste gewesen. Uns dere aber, denen Colner und Johannis folgen, geben dem altesten Adolf das Jahr 1300. Rudolfen 1306. und Ruprechten 1309. als die Jahre, worinn sie das Licht dieser Welt erblickt; und diese verdienen den meisten Benfall, wenn man bedenkt, daß Adolf, wie wir unten § 14. feben werden, mit feiner Mutter ichon bom Sahr. 1320, an in Urkunden vorkommt, ja 1322. schon allein Briefe ause gefertiget, und endlich ums Sahr 1320. mit der Grafin Irmengard von Dettingen fich vermählet hat. Tolner giebt in feinen Beschlechtstafeln der Pfalzgrafen ben Rhein in hift. Pal. gar den Beburtsort und Sag der genannten Pringen an, wenn er fchreibt, daß Adolf den 27 Sept. 1300. ju Wolfrathshausen, eben daselbst Rudolf den 8 August 1306, und Ruprecht den 9 Jun. 1309 ges boren

boren fenen. Diese tolnerische Rachrichten finden wir nicht ungegrundet, nachdem wir in des herrn Defele Script. rer. Boic. T. II. eben diese Tage in der Compil. Chronol. rer. Boic. pag. 340. (b) und 341. verzeichnet angetroffen haben. Es wird darinn von dem altesten Sohne, welchen der Scribent irrig Ruprecht nennt, ersahlt, daß er an Cofmas und Damianstage in der Burg Bolfrathshaufen geboren, und an S. Remigstag in dem 10 Sabre seimes Allters gefirmelt worden fen; dief ift alfo von Aldolfen zu versteben. Im Jahr 1306, heißt es, ward Aldolf (ober vielmehr Rus bolf) geboren am Ciriacustag, und den Tag vor Maria Simmelfarth getauft durch den Bischof Conrad von Riegenspurg. Und etid. lich im Jahr 1309, an dem Zag Primus und Felicianus erblickte Rudolf, welcher Ruprecht heißen follte, das Licht diefer Welt, und bekam die Laufestemelung im 4 Jahr von dem Bifchof Conrad von Frenfingen. Mechtild fand nach ihres Bemahls Tod einen Mompar und Pfleger der noch unmundigen Rinder in einem Grafen Johann von Maffau, der ein Unbanger der bfterreichischen Varthen war. Tolner begeht in Ansehung seiner einen zwensachen Irthum, der ihm von andern nachgeschrieben worden. Er nennt ibn einen Grafen bon Raffau Bigbaden, und macht ihn gum Baters Bruder der verwittibten Pfalzgrafin Mechtild, fodann giebt er por, Ronig Ludwig habe ihn gum Vormund geordnet. Was bas erstere betrift, so wird man die naffauische Geschlechtstafel des wals tamischen Stamms, so wie fie der naffauische Archivrath Zagele gans 1753. am vollständigften ausgegeben, vergebens feinethalben nachschlagen. Denn er war vielmehr aus dem ottoniften Stamm, und zwar der jungfte Sohn Ottens, Der in Der Theilung mit feis nen Brudern Dillenburg, Serborn und den Diftrict Rablenberg erhalten hat, fiebe Reinhards juriftische und historische kleine 2lusführungen, 2 Theil, 12 Ausführung & VII. und VIII. p. 216. fq. Den lettern Irrthum hatte Tolner schon vermeiden konnen, nach

dem, was Lehmann in der speinischen Chronik L. VII. C. XXVI. gesagt hat, und nach der Urkunde, die er aus diesem entsehnet hat. Die Wahrheit wird sich in der Folge noch umständlicher ergeben.

S 13. Das Sahr 1319. in welchem Rudolf endlich allen Mube feliakeiten entgangen, war fur deffen Bruder Ronia Ludwig bochft gefährlich und kummervoll. Die biterreichischen Rurften Kriedrich und Leovold thaten noch in demfelben den großen und verheerenden Einfall in Baiern, welchem zu widerstehen Ludwig fich nicht im Stande fab, nachdem ihn die Seinigen, auch felbsten fein Better und Allierter, Bergog Benrich von Riederbaiern, verlaffen hatten, movon Volkmar die Umftande ergablt. Die Berbeerungen erftrecke ten fich in Rieder = und Oberbaiern, und Regenspurg verhinderte gedachte Fürsten, daß sie nicht weiter ins Nordgau vordringen Fonnten: wodurch Friedrich fich genothigt fab, fich wiederum in Delter. reich guruck zu giehen, fo wie Leopold wieder in Schwaben guruck gieng, nachdem dieser Zug an 10 Wochen gedauert hatte. Ich weis mobl, daß man gemeiniglich diesen Ginfall ins Rahr 1320. febet: da aber Ludwig vom Anfang lettern Jahres bis in den December am Rhein gewesen, auch Leopold vom December 1319. bis in den Mugust 1320. Svener belagerte und nach gemachtem Frieden mit ber Stadt ine Elfag Ludwigen entgegen ruckte, fo folge ich bieinnen lieber dem Chronico Claustro-Neoburgensi in Dezens Script. Auftr. T. I. p. 483. mo Diefe Ervedition unterm Sahr 1319. erzählet mird. in welchem Ronig Ludwig lange in Baiern gewesen ift. Er hatte inamifchen zu Munchen gefeffen, und fich dem Rummer bis zur Rleinmuth überlassen, so daß er damals gar an eine Abdankung des Reichs dachte. Dennoch hielt er feinen Gemuthsftand vor feinen Baiern geheim, und erofnete fich nur Fremden, auf die er mehr Bertrauen seten konnte. Diese sprachen ihm auch wieder Muth ein, und machten ihm Sofnung, daß das folgende Jahr glucklis

cher fur ihn fenn wurde. Er gieng ju dem Ende im Anfang des Sabre 1320. aus Baiern an den Rhein, wo er bald ein anschnlie des Seer fich fammelte. Berjog Leopold, der dafelbft bom 26 Dec. 1319. bis in den August 1320. Speyer belagerte, mußte endlich Die Belagerung aufheben, und machte noch vor feinem Abzug einen Stillstandsvertrag mit der Stadt Speyer den 6. 2lugust 1320. der ben Lehmann in der speverischen Chronif L. VII. C. XXIII, pag. 762. edit. 1712. ju lefen ift. Unter den Stadten, deren Truppen ben Bergog Leopold in wahrender Belagerung gewesen, war auch Beis belberg, wie der Gedachtnigbrief des Raths ju Spener 1. c. p. 761. lehret. Die Pfalzgräfin Mechtild und Graf Johann von Raffau, Pfleger der pfalgraffichen Rinder hatten dem Bergog Leovold acs gen die Stadt bengestanden. Alle daher Bergog Leopold fich mit bem Rath und Burgerschaft vertragen hatte, fo folgte Graf Jos bann feinem Benfpiel, und ließ fich in einen gutlichen Berglich ein, fraft deffen über die von benden Seiten zugefügten Schaden burch Schiedsmanner gesprochen werden follte, die je dren Lag ju Beidelberg, und zu Speyer drey Tag ihre Tagfagung halten follten, bis bende Theile befriedigt fenen. Der Unlagbrief, welchen Lehmann I. c. L. VII. C. XXVI. p. 765. anführt, fangt mit den Worten an: Ich Grafe Johann von Maffau, ein Mumpar und ein Pfleger der bochgebornen gurftin der Bergogin von Baiern und ihrer Binder ze. Bende Theile behalten fich bor, nach vier wochentlicher Auffundigung den Ronigen gegen einander ju dienen, und zwar Braf Johann Ronig Friedrichen, wenn er felber augegen fenn, wider die Burger gu Spener, Diefe aber Ronig Ludwigen im Fall feiner Unwefenheit, wider Die Bergoginn, ibre Rinder und Graf Johann. Braf Johann besiegelte Diejen Bertrag mit der verwittibten Bergoginn Siegel, und ward die Berbriefung am Samftag nach G. Gallentag (18 Detober) 1320, gefertiget. Dieses stimmt überein mit dem, was der Abt Volkmar

1. c. p. 551. bon der Pfatgrafin fchreibt, daß fie gegen ben Ronig ihren Schwager, große Feindseligkeiten ausgeubt habe; und wirft qualeich über den Saufen, was die Beschichtschreiber von einer nach Dem Tode Rudolfs geschehenen Ausschnung der verwittibten Mechtild mit dem Ronig melden, fiebe Johannis über den Dareus p. 159. Diefer Brethum, welchem schon aus Lehmanns Chronit 1. c. hatte begegnet werden konnen, wird noch mit mehrerm erhele Ien. Leopold von Defterreich gieng, nach gemachtem Stillfand mit Spener, Ronig Ludwigen entgegen, der den Rrieg ine Elfaf zu fvielen dahin geruckt mar. Diefer hatte fogar in Strasburg Unbanger gefunden, und denfelben im August 1320. ihre Frenheiten Friedrich von Defterreich eilte feinem Bruder ju Gulfe. und langte nach großer Gefahr in beffen Lager an. Es kam dem ungeachtet nicht zum Ereffen, fondern Ludwig, der fich in Strasburg wegen der machtigen und heimlichen Unhanger der ofterreichie feben Parthey nicht mehr ficher wußte, entfernte fich aus dem Elfaß. Den 27 Sept. ift er fcon wieder ju Frankfurt, wo er noch im December fich aufhielt, wie die Urfundlehne data in Georaisch Regestis &c. p. 321. fq. ju erkennen geben.

S 14. Ich komme wieder auf die Rheinpfalz zurick. König Ludwig behielt den Besit dersetben sowohl, als der noch ungetheils ten oberbaierischen Lande, kraft des letztern mit seinem Bruder Rudolf den 26 Febr. 1317. geschlossenen Bertrags, (siehe oben § 11.) als durch welchen er das Riecht erlangt, gedachte Lande so lang allein zu behalten und zu nutnießen, als der Krieg gegen Desterreich währen wurde. Ja selbst nach dem Hauptvertrag zwischen benden Herrn, der zum Grundgesetz ihrer Gemeinschaft in den baier rischen und pfälzischen Landen dienen sollte, vom 21 Jun. 1313. (siehe oben § 8.) sollte Ludwig, falls er Rudolsen überleben wurde, der Land und Zerrschaft an dem Kin und ze Beyern Zerre

fin bis an feinen Lod. Rudolfs Wittib Mechtifd aber, nachdem fie schon mit ihrem unglücklichen Gemahl alle widrige Schickfale getheilt batte, empfand, obgleich mit Standhaftigfeit, Die Sartig. keit derselben bis an ihren Tod, ohne ihre Goline im Befis des vaterlichen Erbtheils zu feben. Im Jahr 1320. hatte fie fich mit ihren Kindern nach Beidelberg begeben, wie Mauclerus melbet, ber auch annebst anzeigt, daß Ludwig der Pfleger der unmundigen Prinzen in Baiern geworden fen. Wir haben aber im vorigen &. aus dem Bertrag Graf Johannsen von Nassau Dillenburg mit Spener vom 18 Det. 1320. erfeben, daß diefer fich als ihren Befchuber und Pfleger ihrer Rinder, wenigstens in den rheinischen ganben, angegeben habe. Mechtild hatte fogar, um fich das offerreichische Saus noch enger zu verbinden, ihren Gohn Adolf mit der einzigen Cochter des Grafen Ludwigs von Dettingen aus seiner erften Che mit Agnes von Wirtenberg um Diese Zeit vermablt. Graf Ludwig mar fonsten der eifrigste Unbanger und geheimste Nathgeber Ronig Ludwigs gewesen, und hatte insonderheit im Sahr 1316. in dem Ereffen ben Eflingen noch tapfer für denfelben gefochten. Rachher wendete er fich von ihm ab und zu dem öfterreichischen haus, welches Ludwigen desto empfindlicher mar, weil er ihm alle feine Beheimniffe anvertraut hatte. Die ofterreichischen Berren maten ungemein froh, daß ein fo tapferer und vornehmer Berr zu ihnen übergetreten mar, und gaben demfelben, da er Wittmer mar, ihre Schwester Guda. Der Abbt Volkmar ergabst solches, ohne Die Zeit zu bemerken, als worinnen er ungemein nachlaffig ift. Abertus Argentinensis 1. c. pag. 120. fagt, daß foldes an dem großen Softag ju Baden in der Schweiß, den Bergog Leopold im April 1318. gehalten, gefchehen fey. Das Chronicon Elwangense 1. c. p. 681. aber bezeuget, daß die Bermablung Ludwigs von Dettingen mit der ofterreichischen Prinzefinn zu Wien im Jahr 1319. vor fich gegangen fen: und es ift vicleicht die Sandlung ju Baden nur von Dritten Bands, I Theil. \mathfrak{M} einer

ner Verlobung zu verstehen. Wenigstens kommt letteres Sahr bef fer mit der Erzählung Volkmars überein, welcher fagt, daß um Diese Zeit Mechtild ihren Sohn Adolf mit der ottingischen Grafin Armenaged verlobt, und darinn ihren Widerwillen gegen Konig Ludwig an den Zag gelegt habe, daß es aber benden übel gelungen sen, indem sie Ludwig defimegen aus ihrem Lande vertrieben. In dem Sahr 1320. war Mechtist nebst ihrem Gohn Adolfen, wie oben gemeldet, zu Beidelberg, und fuchte die rheinischen gander in ihre Gewalt zu bekommen. Den 24 May forderte fie daher auch das den 21 Oct. 1311. von ihr und ihrem Gemahl wenland Pfale graf Rudolfen an den Grafen Simon von Spanheim zu Kreusnach verpfandete Schloß Stromburg gegen Erlegung des Pfandschillings guruck. Diefer Brief mard gegeben zu Beidelberg 1320. am Samftag in der Pfingstwochen. Daß aber Ronig Ludwig, ber damals zu Frankfurth war, diese Wiederlosung in Ansehung der Pfalzgräfin nicht habe wollen gelten laffen, giebt deffen den 10 21u. guft 1320. geftellter Unlagbrief zu erkennen, worinnen er die Ga= the wegen Stromburg mit Graf Simon dem Ausspruch der Rathleute zu unterwerfen verspricht. Es scheint, daß diefer nicht zum Bortheil des Ronigs ausgefallen, fundern Graf Simon freve Sand bekommen habe, gedachte Burg an die wiederlofende Pfalzgrafin und ihren Gohn zuruck zu geben. Denn im Jahr 1322. den 5 Jenner vertragen fich die verwittibte Pfalzgrafin nebst ihrem Gobne Herzog Adolf und Graf Johann von Raffan, als Mumpar und Pfleger, mit Graf Simon von Spanheim dabin, daß fie ibm für Rorn, Wein und Hausrath, fo er ihnen auf dem Saufe Stromburg geantwortet habe, 300 Pf. Beller, und für allen Schaben, der ihm geschehen sen, 200 Pfund Heller schuldig senn, und diese Summe von 500 Pf. binnen 4 Jahren gahlen follen. Gie erelas ren fich daben gegen ermeldten Grafen, wegen feiner Befalligfeit gegen Gie, daß Gie ihm folches danken follen, wann Sie wie=

wieder zu dem ihren tommen. Die Urkunde ift auch wegen dem Ende merkwurdig, indem fie gegeben ift auf den zwilften Abend; worunter ich den Lag oder Albend bor dem 12 Lag oder Epiphania, also den 5 Jenner verftehe. Daß Dieses Rest der 12 Sage von der Beburt Christi an gerechnet, genennet worden, bat Zaltaus in Calend. medii zvi p. 38. gezeigt, und nach ihm Baus mann in Vol. Imp. confortio inter Frid, Austr. & Lud. Bayar. edit. II. p. 46. fq. § 57. bestärket. Richts ift kräftiger als die angeführten Borte der Urkunde, ju beweisen, daß Adolf nichts wenis ger als im Befite der Rheinpfalz gewefen fev. Ronig Ludwig in einem Brief, worinn er dem Burggrafen Friedrich von Murnberg, den Schaden, fo derfelbe in des Kontge Diensten genommen, mit 100 Mart Gilber vergutet, und ihm dafür feine Burg und Martt Lauf. fen verpfandete, verspricht ausdrucklich, daß er fich mit feines Brubers Bergog Rudolfs fel. Rindern nicht berichten wolle, fie befatigten dann alles, was in Diefem Brief geschrieben ftebe, welcher ben 23 Julius 1322. datiet ift. Rach diefem benderscitigen guthentifchen Zeugniß durfen wir nicht zweifeln, daß Ludwig die noch ungertheilten pfalgifchen, oberbaierifchen und nordgauischen gande noch alleine regiert und genoffen. In der Eigenschaft eines Pfalggrafen genehmigte er durch einen den 3 Febr. 1320. ju Ehrenfelf gegebnen Brief, den Erkauf des Schlosses Schaumburg, welches der Erabis schof Beter von Mainz fauflich an fich gebracht hatte, tanquam Romanorum Rex & Comes Palatinus Rheni, wie die Worte der Urfunben lauten in des Freyherrn von Gudenus Cod. dipl. Mog. T. III. D. 181. In eben diefem Jahre belehnte er Eberharden Berrn von Breuberg über die Salfte der Burg Erpach mit allen Gutern und Bugehorden, und fagte davon: quod a nobis ratione Comitatus Palatini Reni descendit. Diese Urfunde, fo den 4 December 1320. 14 Krankfurth ausgefertiget worden, findet fich in Johannis Spicil. I. Tabb. vet, diplom. Breubergense n. XXVII. p. 418. Den Wit

ter über fieht man Ludwigen in Baiern; fieh Johannis Spicil. I. Tabb. vet. p. 413. und Oefele Spec. dipl. Boioar. in seript. T. II. p. 89. Aber im Commer 1321. erscheint er wiederum in den rheis nischen Gegenden, wie die zu Krankfurth den 19 Jun. in des Frenberrn von Sentenberg Selectis T. I. p. 211. und den 17 August zu Bacharach in des Herrn Wenhbischofs von Kontheim histor. Tr. dipl. T. II. ausgefertigten Briefe belehren. Albertus Argentinenfis 1. c. pag. 121. fest in diefes Jahr den Ginfall Ronig Friedrichs und Bergog Leopolds in Baiern, und deffen zehen wochentliche Berheerung, welche die meisten Scribenten ins Jahr 1320. bringen, ich aber in das Jahr 1319. juruck zu fegen mahrscheinliche Grunde angebracht habe, fieh oben § 13. Uebrigens ift diefes Sahr ben den Geschichtschreibern an Erzählungen sehr mager. Nach dem Abbt Dolkmar hat Ludwig, als er das Fest der Geburt Christi zu Mins chen feverte, wahrscheinlich in dem Jahr 1321. seine erfte Bemahlin Beatrix verloren. Das Jahr wird aber von denselben nicht ange-In der Compil. Chronol. rer. Boic. l. c. T. II. pag. 341. fowohl als ben andern Scribenten wird das Absterben diefer Furftin auf feriam IV. oder Mittwoch nach S. Bartholomausfest 1323. gefest, welches auf den gr August diefes Jahres fallen murde. Daß aber diefe Zeitbestimmung irrig fen, kann man daraus erkennen, daß Ludwig den 15 August 1313. sein Berlobnif mit der Grafin Margaretha von Holland vollziehen ließ, wie im folgenden &. wird gelehrt werden. In dem Jahr 1322. fcheint Konig Ludwig Baiern nicht verlassen zu haben; da er wegen der großen ofterreichischen Rriegeruftungen ein Ungewitter gegen fich auffteigen fab. Es ift Daber diefes Jahr weit reicher an Begebenheiten und hauptfachlich folchen, die für Ronig Ludwigen hochstruhmlich waren. Es fehlt auch nicht an Beweisthumern feiner alleinigen Berrichaft in ben pfalzbaierischen ganden, die ich schon im vorigen S. berühren muf-Man kann noch das von ibm der Abten Salmansweiler den fen.

December 1322, ju Auglourg verliehene Privilegium in Defele Spec. dipl. Boioar. 1. c. T. II. p. 137. dazu thun, so werden sene immer weiter bestätiget. Endlich tam es nun nach einem achtiab. rigen, wie fur bende friegende Theile hochstbeschwerlichen und toffwieligen, fo für Deutschland verderblichen Rriege, und nach meht als jemals ftarten Zuruftungen, den 28 Gept. 1322. in Baiern uns weit Mühldorf und Dornberg in den ampfingischen Gefilden zu eis ner Sauvtschlacht zwischen Konia Ludwig und feinem Gegner Fries drichen: worinn iener nicht allein fiegte, sondern auch diesen sowohl als deffen Bruder Beinrich von Desterreich gefangen betam-Satte Ludwig vorher die Berrschaft der Rheinpfalz, und sammtlie den oberbaierische ganden fur fich allein, mit Ausschließung seis ner jungen Bettern, zu behaupten gewußt: fo verschwand nunmehre alle Sofnung für die verwittibte Pfalzgrafin Mechtild, Bergog Aldole fen und ihre übrigen Gobne, mit Bulfe der ofterreichischen Waffen, in den Besit des ihnen von Rudolf ihrem Bater ankommenden Uns theils der Herrschaft zu feten. Ja Konig Ludwig batte fogar um Diese Zeit mit Konig Johann von Bohmen einen Lausch verabredet. vermoge deffen der Ronig von Bohmen die rheinpfalgischen Lande, als eine feinen lurenburgischen Landen naber gelegene Proving has ben, und dagegen Bohmen an Konig Ludwig von Baiern abtreten follte. Es hat fich aber dieser Tausch durch der Bohmen Ungufries Denheit wiederum gerschlagen, so daß Ludwig die bereits darüber ausgefertigte Urfunde wiederum vernichtete, wie folches du Bravius in hist. Boiem. L. XX. p. 167. erzählt.

ndress teach teach trace as a fit wh

^{§ 15.} Die pfälzischen Scribenten, wenn sie behaupten, daß König Ludwig seine jungen Bettern gleich nach dem Tode ihres Baters in einen Theil der Lande, besonders die pfälzischen, eingesetzt habe, erdichten hierunter nicht allein eine Ausschhnung der Pfalzegräfin Mechtild mit ihrem Schwager dem König, sondern auch eine

obwohl unvollkommene Theilung der Lande mit den Bringen Ru-Dolfe. Wie wenig ihre vermeintlich mahrscheinlichen Schluffe mit Der Bahrheit übereinstimmen, lehren die zween vorhergehenden SS. Cobannis in Parei hist. Pal. addendis & emendandis. pag. 614. führet zwar zu Bestätigung der tolnerischen Syvothese einen zu Beidelberg gegebnen Brief Bergog Adolfs vom 25 Febr. 1322. an. in welchem derfelbe dem Wildgrafen Johann von Daun feine Ginwilligung giebt, daß diefer feine Bemahlin Margreth von Gvanbeim, auf feinem von der Pfalz zu Leben gehenden But zu Monk. gen und Langendal bewidmen moge. Alus diefer einseitigen Sand. lung folgt nichts, als daß gedachter Wildgraf ein Unbanger Adolfs gewesen, oder wenigstens in Einholung diefer Bewilligung furs Funftige fich ficher zu ftellen gefucht habe. Das gedoppelte Beugs nik der Pfalzgrafin und ihres Sohns, und Konig Ludwigs vom Sahr 1322. fo ich im § 13. angezogen habe, befagt flar, daß die jungen Bergogen im Jenner 1322. noch nicht zu dem ihrigen getoms men fenen, daß Ludwig im Julius 1322. fich noch nicht mit feines Bruders Gohnen vertragen hatte. Eben diefes bezeugen die Gefta Trevirorum in dem Leben Erzbischof Balduins C. CLIV. und CLV. in Honthemii prodr. hift. Theo. P. II. p. 832. Dieser Erzbischof hatte fchon im Sahr 1320. den Bergog Adolf und die Grafen von Raffau, und von Spanheim ju Kreugnach zc. mit Krieg übergogen. Der insonderheit für die franheimischen Grafen unglücklich ausfiel. und durch einen Frieden den 27 August 1322. bengelegt wurde, wopon folgendes mertwurdig ergablt wird: Nam anno Domini millefine trecentesimo vicesimo secundo feria V. post Bartholomai cum haredibus Rudolphi Ducis Bavaria & Comitibus Nassauwe & Spanheim, qui adautores erant Friderici Ducis Austria Electi contra Baldewinum, fuerat pacificatus & multorum precibus inclinatus castrum Kirberch, sua Ecclesia aperibile ligium a Simone de Spaynheim Comite acquisivit, & tercam, quam undique violenter acquisierat, restituit. Ditti etiam Duces Bava-

Bavaria pignus Bacheracum Domino Baldewino per Ludowicum affignatum confirmarunt. Die weiter im vorigen &. angeführten Sandlungen Ludwigs e toecken alle feine behauptete Berrschaft ber ungetheil ten Pfalz und baierifchen Lande, welche in den bruderlichen Bers tragen von 1313. und 1317. gegrundet fepn konnte. Tolner führet sur Befchonigung feiner Mennung an, daß er in dem dillenburgi. ichen Archiv zwo Urkunden Adolfs gefunden habe, deren eine vom 1 Jenner 1323. ju Sanger (an der Dille) die Belehnung Grafen Seinrichs von Naffau zu Siegen (mehrgedachten Grafen Johannsen zu Dillenburg Bruder) mit dem Bericht zu Sanger verbrieft; die andere, baß herr Gense von Wolsburge das Gericht zu Ebersbach im Dillenburgischen samt deffen Zugehor an Graf Henrichen von Naffau übergeben moge. Wogu noch in den Addit. ad hift. Pal. p. 118. ein Pfandbrief tommt, vermoge deffen fie mit ihrem Gohn Adolf dem Grafen Eberhard von Wirtenberg die Burg Boifbau mit dem Dorf Walldorf ze. versett, den 25 Jenner 1323. Diese Briefe beweisen nichts mehr als jener von 1322, und daß fie ein und ans dere Orte ingehabt haben mogen. Daß aber Ronia Ludwig viel mehr der herr der Pfalz auch in diesem 1323 Rabt gewesen, beweist der unter den Beplagen n. 6. angehängte Verkaufsbrief des Gras fen Friedrichs von-Leiningen über Agersheim, der ju Worms den 4 Aug. 1323. gegeben ift. Dieser Rauf wird in den Achis Compr. Aureliar, und zwar in der Designatione allodialium &c. adjuncts ulteriori affertioni n. III. pag. 91. edit. Ingolft. 1711. Pfalsaraf Adolfen als Churfursten jugeschrieben. Die hochstmerkwurdige Urtunde deffelben aber belehrt uns ein anderes, wie schon Tobannis in Spec. I. animady, ad Tolnerum in Miscell, hist. Pal. pag. 30. angemerkt hat. Gie besagt namlich mit ausdrücklichen Worten: daß gedachter Graf dem König Ludwigen von Rome als erme Pfalzgrafen, und den Zerzugen von Bayern, die der Ofals Erbe follen fin zc. die Stadt Agersheim, fo er von der Pfalz zu Lehen

Leben babe 2c. um 3400 Pfund Seller vertaufe, mit dem Anhana. Daß Ronig Ludwig ihm die Lehen der Grafichaft und Landgeriche lenben, und ihm darüber auf den nachften Michaelistag Briefe geben folle, wo aber das nicht geschah, Bergog Adolf mit dem tonias lichen Kangler hermann von Lichtenberg Burge dafür fenn, und zu Morms einfahren follten zc. Der Braf von Leiningen foll demnach feine Leben von Raifer Ludwig, ale einem Pfalgrafen, das ift regierenden herrn der pfalgischen Lande, und altern des Stamms nehmen. Adolf und feine Bruder hingegen find Bergoge von Baiern. Die an der Pfalz miterben follten, und noch nicht wirklich in dem Besit derfelben waren. Es ift aber daraus ersichtlich, daß Adolf fich aus der Rothwendigkeit ein Gefet gemacht, und fich zu feis nem Better dem Ronig gehalten habe. Den 15 August Dieses Sahre ließ Ronig Ludwig, der fich in Baiern oder deffen Rabe aufhielt, fein Berlobnif mit der Grafin Margaretha von Solland durch Bevollmächtigte vollziehen, laut der Beurathsabrede, in Scheide Biblioth. hift. Gætting. spec. Cod. dipl. Bav. p. 233-237. welche zu Kölln in dem deutschen Saus auf Maria Simmelfarth gefchloffen worden. Der Ronig bewies ihren Witthum und Morgengab zu 11000 Pf. Heller jahrlich auf die Burge Raub, Gurs fenberg, Reidenftein und Lindenfels, mogegen der Grafin Bater Graf Wilhelm 47000 Pf. Heller Zugeld versprach, in Ansehung Deffen ihr Bitthum noch erhöhet werden folle. Auch hieraus fieht man, daß Ronig Ludwig die rheinpfalzischen gande als feine eigenen angesehen habe. Im Unfang des Jahrs 1324. war Kaiser Ludwig wieder am Rhein, da er ju Frankfurth den 2 Jenner dem Rlofter. Schonau ben Beidelberg alle Dienste erließ, so es ihm als Pfalzgrafen von megen der flofterlichen Guter ju Waltdorf, Schwekins gen und Seckenheim schuldig gewesen, auch demselben noch andere Frenheiten, Die feine Borfahren in der Pfalgraffchaft verlieben hatten, bestätigte, fiehe in herrn Defele T. I. fcript. das Regestum vetus

vetus dipl. Acta Lud. Bav. concernens p. 746. (b). Eben baselbst findet fich auch die Rubrique von einer treflichen Urkunde, worinn er eine Rudin mit ihren Gohnen in Schus nimmt, und feinem Amtmann (officiato) ju Beidelberg befiehlt, fie baben ju mabren. Ungemein merkwurdig aber ift die Genehmigung des Ronias als regierenden Pfalzgrafen, der von Frau Mechtild wenland Serzogin in Baiern (Dominam Machtildam Ducissam quondam Bavariæ) und ihrem Gohn Bergog Abolf einem Ritter Gerlach von Eckil geschehnen Schentung von 70 Pf. Heller Renten, ale einem Beuratheaut für seine Frau, welche den 15 Jenner 1324. ju Frankfurth gegeben ift. Dem zufolge mußte die Pfalzgrafin Mechtifd damals schon tod gewesen fenn, in welchem Fall febr begreiflich fenn mur-De, warum fich Bergog Adolf zu feinem Better dem Ronig gefchlagen; und scheint jenes desto gewisser zu feyn, da Mechtild in teis ner foatern Urfunde mehr bortommt, noch als lebend ihrer gedacht 3ch weis also nicht, ob die aufbehaltene Aufschrift ihres Grabmahls ju Clarenthal einem Rlofter ben Wigbaden, welche Zagelgans in der naffauischen Geschlechtstafel p. 14. bekannt ges macht hat, in Unsehung des Sterbjahrs richtig fen: Anno Dom. MCCCXXVIII. in die sanctorum Gervasii & Protasii obiit illustrissima. Dna. Mezza. Ducissa. Dni. Adolsi. Regis Romanorum. Mater. Dnorum. Ducum. Bawarie. Gollte fie nicht vielmebr an diefem Tag, der auf den 19 Jun. fallt, im Jahr MCCCXXIII. geftorben fenn? Doch wenn burch mehrere Beweife ihr langeres Les ben bestätiget wird, so mogen die Zweifel wegfallen, die ich so eben gemacht habe.

S 16. Das im vorigen & angeführte diplomatische Berzeichents der Handlungen König Ludwigs von 1322. bis 1327. in Herrn Gefele T. I. 1. c. kann uns noch mehrere Beweise für die pfalze gräfliche Regierung dieses Königs auch in dem Jahr 1324, und den Dritten Bands, I Theil.

folgenden an die Sand geben. Dabin gehort noch inebefondere Daß Ludwig feine Stadt Raub und Dorf Biggel mit den Frenteis fen der Stadt Boppart begnadigt den 23 Mart 1324. Desgleis chen, daß er mit Einwilligung feines Bettere Bergog Abolfe bas Datronat der Rirche zu Biffel, zu welcher die Rirche in Raub geborte, dem Klofter Clarenthal ben Wifbaden gefchentt, den 29 Mart 1324, fieh I. c. p. 748. (a) re. Unter eben diesem Sahr wird in ber Contin. act. Compr. Aurel. und zwar in der Designatione jurium territorialium &c. libere possessorum I. c. p. 115. einer von Adolfen gemachten Erwerbung folgendergeftalt Meldung gethan: Sub Adolpho Electore Anno 1324. Dietericus de Wachenheim castrum fuum Adolpho submittit, & ab eo mox in feudum recipit. Gine nahere Einficht der Urtunde, fo fich im durpfalgischen Archiv vorfinden muß, durfte betehren, daß diefe Machricht eben fo verfalfcht fen, als ich & 15. von dem Erkauf der Stadt Agersheim gezeigt habe. Dbaleich Konig Ludwig die lette Salfte des Jahrs 1324. und das mange folgende Sahr 1325, in Batern blieb, fo fehlt es doch nicht an Beweifen feiner in der Rheinpfalz und Oberbaiern ausgeubten alleinigen Herrschaft; sieh das Regestum vetus 1. c. p. 749-753. and das Specimen dipl. Boioar. l. c. T. II. p. 147-151. Bu Ende bes Sahrs 1324. belagerte Raifer Ludwig die dem Bergog Leopold gehörige Stadt Burgau, und zwat, wie Johannes Vitoduras nus in Eccardi Corp. hift. T. II. ad an. 1324. p. 1791. meldet, feit Martini. Bahrender Belagerung, und insonderheit den 30 Dec. 1324. stellte er verschiedene Urfunden aus, die in dem angeführten Spec. dipl. Boioar. befindlich find, und das Jahr 1325. haben, well ches nach dem Rirchenstyl ju nehmen ift. Unter denfelben ift befonbers pag. 148. (a) Diejenige uns merkwurdig, in welcher ber Ronig einem Burger von Ulm die Stadt Bundelfingen verlenhet mit 4800 Df. Beller wieder zu tofen; woben fich derfelbe jedoch bedingt, daß der Pfandlehensinhaber die Stadt nicht Bergog Adolfeu noch feinen Brus

Bridern, wenn fie folche wieder ertaufen wollten, gewärtig fenn folle, fondern nur ihm dem Ronig und feinen Erben; und verfpricht, bieraber vorgenannter feiner Bettern Bewilligung auszubringen ze. Ludwig mußte endlich nach verschiednen begangnen Reblern, Die Polemar 1. c. p. 554. erzählt, ber Beranruckung Bergog Leopolds Die Belagerung eilende aufheben, und, nachdem er fein Lager mit Dem größten Berluft im Stich gelaffen, nach lauingen entflieben. Bald darauf erscheint er zu Ulm nach dem Regesto vet. dipl. 1. c. p. 751. wo er den 24 Jenner 1325. vier elfäßischen Edelleuten von Mulheim die in der Mundat im Elfaß gelegnen Dorfer, fo ihm und Der Pfalz gehörig waren (quæ fibi & Comicie palatine pertinent), für 200 Mark Silber auf Wiederlofung verfett. Bieleicht aber ift diese Sandlung erft ins folgende Jahr 1326. gu fegen, in welchem er um diese Zeit zu Ulm gewesen. Ludwig kam durch die fehlaes Schlagne Ervedition gegen Burgau, den Mangel an Beld, den nicht au befanftigenden Sag des tapfern und machtigen Leovolds, und was noch mehr war, durch die bedrohliche Budringlichkeiten bes Danftes, in zweifelsvolle Bedenklichkeiten, und faßte endlich, um feinen Reind zu befanftigen, den Unschlag, dem nun 23 3abr gefangnen Begenkonig Friedrich die Frenheit wieder zu g ben. Er verfügte fich Daber ju ihm nach Trausnis, bem Drt feiner Befangenschaft, und schloß den 13 Marg 1325. Daselbst mit ihm den von Gewold in Defens. Lud. IV. Imperat. p. 89. querft befannt ges machten Bertrag, fraft deffen Friedrich dem Reich ganglich abfagen, und andere von feinem Ueberminder vorgefchriebene Bedingungen eingehen mußte, dagegen aber seine Frenheit ohne Losegeld be tam. Es ift bekannt, wie wenig Friedrichs Bruder Leovold Das mit zu frieden gewesen, und wie der Dapft den Bergich zu vernich. ten, ja Ronig Ludwigen auf allen Seiten Feinde zu erwecken be muht gewesen. Es ließ sich daher der Konig endlich die Borfchlage Leopoids gefallen, der den Trausniber Bertrag aufgehoben, und N 2 feinen

feinen Bruder in eine gangliche Bemeinschaft ber koniglichen Bur De und Reichsregierung aufgenommen wiffen wollte; worüber ben 5 Gept. 1325. gu Munchen ein neuer Bergleich getroffen murde. Der in Olenschlagers Geschichte des Raiserthums Urkunden, n. L. p. 137-140. wiederum abgedruckt worden, womit der Albt Wolkmar au vergleichen in Defele T. II. l. c. p. 555. (b). 3ch bin verans laffet worden, Diefe gewiffer maffen nicht bieber geborigen Sand-Jungen zu berühren, weil greber in seinem Commentario ad A. B. de legitima tutela &c. sich die Repræs. reip. Germ. p. 387. von unferm Adolf zur Widerlegung der ihm angeschuldigten Untüchtigs Beit ju regieren, behauptet, daß er mehr als einmal die Baffen felbft gegen Ronig Ludwig geführt habe, bis im Jahr 1325. durch Bermittelung Rriedrichs von Desterreich und feines Bruders Leopolds, die Ausschnung und Theilung zwischen Konig Ludwig und feinem Beiter Adolf zc. ju Stande gefommen. Go febr das ers ftete Colnern hatte verhindern follen, die Sprothefe von dem aleich nach Rudolfe Tod verglichnen Frieden und Theilung zu erdichten. fo wenig kann jedoch das lettere Borgeben grebers befteben. Denn Abolf ift fchon feit bem Sahr 1323. mit feinem Better dem Ronig ausgefohnt gewesen, wie ich oben gezeigt habe, ohne jedoch eine Theilung mit ihm ju erleben, als welche über 2 Jahre nach Aldolfs Tod erft ju Stande gebracht worden. Merkwurdig ift auch. daß da R. Friedrich nach feinem erften Bertrag mit R. Ludwigen Die Bedingungen zu erfüllen fuchte, aber feiner Bruder Mitmirkung Dazu nicht erhalten konnte, und daber felbst sich wieder nach Muns den begeben hatte, zwischen R. Ludwig und Friedrich des genaueste Band der Freundschaft geknupft wurde, und jener, ale er feinem Sohn, dem neuen Marggrafen in Brandenburg, ju Bulfe eilen mußte, Baiern nicht beffer in feiner Abwesenheit gegen Leovolds Einfalle ficher zu ftellen glaubte, als wenn er Friedrichen zum Stadt. halter in Oberbaiern machte, indem Leopold aus Chrerbietung ge-

gent feinen Bruder, folches verschonen murde; fiel bas Chronicon Clauftro Neoburg. ad an. 1325. und Den Cod. fund. mon. Zwetalenfis. aus welchen die hicher gehörigen Stellen der Berr von Baumann in voluntario Imperii confortio inter Frid. Austr. & Lud. Bav. P. III. p. 88. edit, nov. und Olenschlager 1. c. p. 159. not. 8 anges führet haben. Gollte nicht Adolf in mahrender Abwesenheit des Ros nias feines Betters in Baiern und dem brandenburgifchen ein Gouvernement in der Rheinpfalz geführet haben, da Ludwig nicht eber wieder an den Mein kam, als bis er im Mar; 1326. den nach Svever ausgeschriebnen Reichstag besuchte? Ich finde wenigstens bom Jahre 1326. eine urkundliche Rachricht, daß Bergog Adolf einem Johann von Meckenheim fein Burgleben ju Wachenheim, be-Rebend in 25 Malter Korn zu Meckenheim, vier Pfund Gelds auf idem kleinern Zehenden ju Durtheim, und einer Fuhre Wein auf bem Weinzehenden daselbst an dem Salmberg, gelichen habe. Da iedoch Konig Ludwig feinem Better dem jungen Bergogen gewiffe Orfe ju feinem Unterhalt und Wohnung eingeraumet haben muß, fo durfte auch daher Wachenheim nebst Zugehorde in der Gewalt Abolfs gestanden haben. Dahingegen heifit es in dem Regesto veteri dipl. acta quædam Lud. Bav. concernente l. c. pag. 754. (b) von Konig Ludwigen, als Pfalgarafen: Item Dominus Rex contulit Fidrotto de Sartenvels feodum castrense super castro Furstenberg, de que percipit in Thelonio nostro in Bacheraco & heredes sui quatuor marcas Angulis annis. Datum in Chuba feria quinta hoc est in die Bonifacti (d. 5 Jun.) Anno D. MCCCXXVI. regni vero sui anno XII. Der Grenherr von Gudenus hat in feinem Cod. dipl. Mog. Tom. III. n. CCXXVIII. p. 242. fg. eine Bulle des Vapftes Johannes des XXII. eingerückt, welche den 13 Junius zu Avignon datirt ift. Kraft derfelben fchlagt der Papft die Einkunfte der Paftoren zu Gernsheim. seiner Stadt in der Bergstraße, ju des Erzbischofe von Maing Eafelgelbern, und fagt, daß er foldes thue, weil der Erzbischof auf \$1511Fil

die Schlösser Starkenburg und Weinheim, welche in der Nachbarsschaft des Gebieths Herzog Ludwigs von Baiern, namlich in der Bergstraße gelegen waren, und von diesem aus der umliegenden Begend seindlich angesehen worden, viele Kosten verwenden müssen. Sane petitio tua nobis exhibita continebat, quod Starkenburg & Winheim ad Mensam & Ecolesiam tuam Moguntinam speciantia, que in Dyocess Mog. virea terram Ludovici Ducis Bavaria sita esse nosemur; quodque tu propter rancorem odii, quod ipse Dux contra te ex processum nostrorum publicatione per te sacia concepit, ipso Duce impugnante, villas & oppida castris eisdem adjacentia, incurristi in custodia dictor. castrorum gravia onera expensarum. Dieses vollgültige Zeugniß, so sich auf die authentische Ausstage und Borstellungen des Erzbischoss sen wainz gründet, macht es unwidersprechlich, daß die theis nische Pfalz dies dahin die Herrschaft Kaiser Ludwigs anerkannt habe.

\$ 17. Mit dem Anfang des Jahrs 1327. trat Konig Ludwig feinen Romerzug an, und langte den 12 Febr. ju Erident an. Det berihmte Derr von Olenschlager in feiner Beschichte des Raifet thums ze. p. 178. fq. hat fcon die Frage berührt, mes es mit det Reichsverwefung in Abwesenheit des Ronigs fowohl, als der Ctadt halterichaft in den baierischen und pfalgischen tanden für eine Be wandtniß gehabt habe. Aventin in Annal. L. VII. c. 17. fcbreibt. bak er die Reichsverwaltung in Deutschland feines Bruders Cohn Pfalggraf Rudolfen (dem II.) übertragen habe, welches Olenfchlas ger ohne Grund ju fenn glaubt, da Ludwig die Pfal; am Rhein nicht nur noch inne gehabt, fondern fich auch vieleicht defregen, und ju feiner mehrern Gicherheit von gedachtem Rudolf und feinem Bruder Ruprecht nach Italien begleiten laffen; Dabingegen, wie Burgundus in hift. Lud. IV. p. 122. meldet, Aldolf, der altefte unter den 3 Brudern, und ein febr janftmuthiger Berr die Stadt balters

halterschaft in Oberbaiern anvertraut bekommen habe. Was die Reicheverwefung betrift, fo ift nach dem Zeugnif des Johannes de Beka in Chron, auct, in Matthæi analectis T. III. pag. 202. Dent Grafen Wilhelm von Solland, des Konigs Schwiegervater, folde in Abwesenheit des Ronigs ju führen, von den Churfursten anvertraut worden: woben wir es in Ermanglung anderer Radrichten, und Da alle andere Beschichtschreiber davon schweigen, bewenden laffen muffen. Es hatte fonften Ronig Friedrich von Defterreich, nach dem ob zwar von ben Churfurften nicht genehmigten Bemeinschaftsvertrag bom y Gept. 1325. (fiche Baumanns vol. Imp. Confort. P. III. § 110. p. 94. n. 14.) und der ulmischen Ueberlaffungeurkunde bom 6 Jenner 1326, die Regierung des deutschen Reichs zu verwalten gehabt: aber Friedrich hatte in feinem Bruder Leopold den 29 Febr. 1326. Die grofte Stube verloren, welche die etwaigen Bertrage hatte geltend machen konnen, und er mochte auch benselben nicht in allem gemäß gehandelt haben, fo daß Ludwig den deutschen Reichsscepter allein zu fuhren fich berechtigt hielt, und bende Ros niae baber, nach gehaltner Unterredung ju Junfpruck, im Unfang des genners 1327. ziemlich misvergnugt von einander schieden. Daß Bergog Aldolf aber, wie Burgundus will, jum Stadthalter in ben oberbaierischen ganden bestellet worden, ift eine unerweisliche Quefage, auch nachdem in den öfelischen Script. rerum Boicarum Die Quellen der Geschichte diefer Zeit meistentheils erofnet worden. Sta fie ift nicht allein unerweislich, fondern auch unwahrscheinlich, da Adolf noch vor dem Auszuge des Konigs aus Deutschland verftorben ift. Daß sein Absterben in das Jahr 1327. falle, bat Jobannis in den Inmertungen uber ben Pareus p. 164. bereits gegen die tolnerischen Einstreuungen gerechtfertigt. Schannat will war Beweise fur fich haben, daß er erft im Jahr 1328. geftorben, und in der Kirche ju Reuftadt an der Hart begraben fen. es find iene unbekannt geblieben, und der Ort feines Begrabniffes ift

irrig. Durch bergleichen Sagen tounen feine andere aus ihrem veriahrten Befig vertrieben werden. Der bekannte Bernhard ders 30g hat ju der Zeit, ba er in zweybruckifchen Dienften ale Ge cretarius stund, ein Calendarium historicum in annum salutis 1568. Manuscript. ausammen getragen, worinnen er unter dem 29 Sennet Schreibt: 1327. IV. Calend. Februarii starb Molfus Pfalzgraf Bonig Ruperts Pfalzgrafen Grofvater. Go bemerkt auch Der ehmalige zwenbruckische Bibliothecarius 3. 2. Beuther, in feie nem Diario Palatino oder Calend. histor. Seren. Domus Palatine Rheni & Bavaria &c. 1618. Manuscr. unter dem 29 Jennet, in Bes giebung auf ein Evitavbium im Rlofter Schonau, das Absterben Adolphus Comes Palatinus Rheni Rudolphi a fratre Ludovico IV. Imp. in exilium puls & in Anglia demortui filius obiit A. C. 1327. sepultus in Schonaw; woben et noch anhangt: Verum legitur alias in libello ante centum plus minus annos conscripto, Principem hunc I Febr. in vigilia purificationis Maria mortuum, qui dies fortassis suit Cepultura. Da man nicht Urlache hat, ohne fraftigere Grunde von Diefer bestimmten Zeit des Absterbens Bergog Adolfs abzugehen, fo fallt nicht allein der Gedanken weg, daß er fur den 14 Tag bernach noch ju Erident gemefenen Ronig Ludwig die Regierung in Oberbaiern permalten follen, oder gar verwaltet habe, fondern auch, daß er feinem Bruder Rudolf die Chur im Jahr 1327. vor feinem Abfterben übertragen habe, welches lettere auch dadurch unmöglich wird, daß, da Aldolf felbft fein regierender Berr gewesen, er fich keiner Regierungslaft zu entladen nothig gehabt habe. Es fonnte die Bermuthung eines bestellten Stadthalters eher fur Rudolfen ausfallen, den Aventin gar als juruckgelafinen Reichsverwefer erkennt. Redoch die Seribenten und unter ihnen Burgundus fagen, daß er und fein Bruder Ruprecht mit dem Ronig feinem Better in 3tas lien gezogen fev, wofelbit er wenigstens das Sahr darauf den 12, und 15 Febr, und den 14 Mary in Den Urfunden ju den Gefchiche

ten R. Ludwigs aus Baiern ben Olenschlagern I. c. num. LIV. 153. n. LV. p. 156. und n. LVI. p. 158. vorkommt. Daber auch ber herr von Olenschlager in der Geschichte zc. p. 178. als mahre scheinlich ansehen will, daß Ronig Johann von Bohmen die Bertheudigung der koniglichen Erblande übernommen habe, und begrundet foldes durch die Reldzuge, fo er zu dem Ende geführet. Aber eine folche vertragemäßige Verthendigungevflicht kann auf feine Landesadministration ausgedehnt werden. Es bleibt folche also bermas fen noch ein Rathfel, fo wie wir hingegen gerne jugeben, daß Ronin Ludwig den Churfursten, die keinen Gefallen an der Bemeinschaft oder Theilung des Reichs mit Friedrichen von Defterreich hatten, die Beftellung eines Reichsverwefers überlaffen habe, und fofort von diesen Graf Wilhelm von Solland dazu erseben worden.

\$ 18. Bergog Adolf hinterließ einen Cohn Ruprecht von feiner Bemablin, der öttingifchen Grafin Irmengard, mit der er ums Rabe 1320. wie oben gemeldet, vermablet worden. Diefer Pring, welchem Tolner 1325. jum Geburtsjahr fest, erbte von feinem herrn Bater die hofnung eine Erbdrittele der von des Pfalgras fen Rudolfe wegen den pfalzischen Prinzen in einer kunftigen Theis lung anzuweisenden Lande. Er fand sehr vielerlen Zungmen. Uns dreas Presbyter und Johannes von Tritheim nennen ihn Ruprecht 21dolf. Albertus Argentinensis in Vrstissi script. T. II. nachdem er ihn p. 147. Ruprecht den jungern Bergogen von Baiern, und wenland Pfatgrafen Adolfs Gohn, befchrieben hat, fagt pag. 153. daß man ihn auch Arnestum zubenamset habe, und nennt ihn hernach p. 156. schlechtweg Arnestum Palatinum Ducem de Bavaria. Dief murde une berechtigen tonnen, Ruprechten den Bunamen des Ernsten benzulegen. In er wird fogar in Urkunden also unterschies den. Zerzog Ruprecht, den man zu Junamen fprache Bers Dritten Bands, I Theil,

3Ug

gug Brandyte. Die Bennamen tenax, durus ober ber Zarte baben nur das Unfeben der neuern vor fich. In Unsehung feines Baters Bruders Ruprecht des altern oder altesten, wird er in Ur-Bunden der jungere, und nach deffen Zod in Unsehung feines Sohns gleiches Namens der altere genannt. Redoch genug von Den Namen Diefes Pringen, und nachherigen Churfürsten, Deffen Sandlungen ein besonderes Licht verdienen. Seine Frau Mutter Irmengard von Dettingen führte nach dem Absterben ihres noch jungen Gemahls ihr Leben in der Stille, und gieng hernach in bas Dominicanerinnenkloster Liebenau ben Worms, wo sie fich im Sabr 1347. einkleiden ließ. Gie genoß noch lange das Bergnugen, dem Rlor des pfalgischen Stamms, der insbesondere in ihrem Sohne fich auf Enkel und Urenkel fortpflanzte, aus ihrem frommen Aufent= halte zuzusehen. Denn sie ftarb erft den 6 Nov. im Jahr 1389. Diese Umstände ihres Lebens hat die Aufschrift ihres Grabmahls Dafelbst der Bergeffenheit entriffen, welche uns Schannat in hift. Worm. P. I. p. 174. entdeckt, und alfo geliefert hat: Anno Dom. MCCCLXXXIX, in die S. Leonhardi conf. obiit incluta Domina, foror IRMIGARDIS, quondam legitima Sereniss. principis, Dom. ADOLFI Comitis Palat. Rheni, & Ducis Bavaria, cujus parens Dominus Ludovicus de OETTINGEN, mater vero de WIRTENBERG, de illustribus Comitibus, que floruit in ordine predicatorum XL. annis, multis virtutibus. Es mar mir angenehm zu finden, daß Bernhard Zerjog in dem oben angezognen Calend. hift. den Lag und Jahr ihres Absterbens auf eben die Weise aufgezeichnet hatte: 1389. in die S. Leonhardi starb Irmengard Pfalzgraf Adolfs Gemabl, Graf Ludwigs zu Bettingen Tochter, liegt zu Liebenau bearaben.

^{§ 19.} Wir kommen nun wieder auf König Ludwigen, der im Jahr 1327, in Italien gezogen war. Die papstlichen Ermächtiguns gen,

gen über die Temporalien ber Raifer und Ronige, welche um diefe Beit ben bochften Grad des Unschens erreichet hatten, vermochten endlich nicht fo viel, daß Ludwig fich in Queubung feiner Hobeit und muthiger Ausführung feines Dorhabens hatte hindern laffen. Nachdem er bas Ronigreich Italien fich geeignet hatte, und von ben Romern zur Raifererdnung eingeladen worden, fo erneuerte der Dapft Johannes ju Avignon feine Feindseligkeiten mit der größten Beftigkeit. Er verdaminte den Ronig nicht allein wegen angeschule Diater Rekerenen, fondern erklarte ihn auch felbft des Bergogthums Baiern auch aller andern geiftlichen und weltlichen Leben verluftig ben 2 April 1327. Ich habe die Folgen von dergleichen Sandlungen, welche Ludwigen als Konig und Raifer angehen, nicht hier zu entwieteln, wie folches bereits ber Berr von Glenfchlager gethan bat. fondern richte mein Augenmerk auf die rheinische Pfalz. Auch in Derfelben wurde Ludwigs Berrichaft fo wenig wankend, daß er vielmehr in Italien lebensberrliche Rechte in Unfehung Derfelben ausübte. Bu Difa, welche Stadt durch Belagerung mar gezwungen worden, ben 6 Octob. 1327. bem Ronig die Thore ju ofnen. verlieh er den 18 diefes Monats dem Grafen Johann ju Gann, wegen ber ihm in der Lombardie geleifteten Dienfte, alle die Lebne. welche deffen Bruder Gottfrid von den Pfalggrafen ju Leben getra. gen, omnia feuda, que nobilis vir Gottfridus quondam Comes de Sayn frater tuus, a nobis ratione Comitatus Palatini Rheni in feudum habuit & specialiter quatuor Comitatus, Solms, Virnberg, Bilstein & Eberflein E&c. investientes te predictis quatuor Comitatibus & aliis feudis que nobis ex morte ipsius fratris tui, & parte Palatii Rheni vacare caperunt authoritate noftra &c. Diefer Lebenbrief findet fich in Lunigs Reichsarchiv Spicil. Sec. Theil II. p. 9. 987. und in der churpfalzie fchen grundlichen Information von Beschaffenheit der Grafschaft Sann zc. 1745. Beylagen n. 8. p. 7. Der feit dem 17 Jenner 1328.

au Rom gekronte Kaiser Ludwig war auch noch in ebengenanntem Sahr im Befit feiner Burde fowohl als Erblande burch den portreflichen Erzbischof Baldewin von Tier am Rhein, und durch Ris nig Johann von Bohmen in Baiern glücklich geschüst worden. Dieser lettere suchte sogar Friedrichen von Desterreich, ale er dem abmesenden Raiser neue Sandel machen wollte, in feinen ofterreichis schen ganden beim, und zwang ihn zum Frieden. Ich habe schon oben angeführet, daß des Raifers Better Bergog Rudolf damals au Rom gegenwartig gewesen, als welches aus den Unterschriften Des zwenten Lebenbriefs, fo er als Raifer feinem Sohn Ludwig über die Chur und Marggrafschaft Brandenburg ertheilet, zu Rom den 12 Februar. 1328. desgleichen der Urkunden, wodurch er den Aftruceius zu einem Herzogen von Lucca erhob, den 15 Kebr. 1328. und endlich eben diesen zum Pfalzgrafen vom Lateran erklarte ben 14 Marg 1328. erhellet. Der Raifer nennt unter den vornehmen Zeugen jedesmal zuerst Rudolphum Ducem Bavariæ Principem & Patruum suum charissimum. Tolner bat une von diesem Prinzen in Cod. dipl. Pal. p. 85. eine Urfunde vom 8 May 1329. aus der Metropol. Salisburg. geliefert, worinnen er schon ale Pfalzgraf bey Rhein und Herzog in Baiern die Handveste bestätigt, welche R. Ludwig fein Better der Probsten Raltenbuch in Baiern gegeben. Daß aber ein Fehler in dem Jahre sen, giebt der zehen Jahre bernach den 22 April 1339, von gedachtem Raifer diesem Kloster ertheilte Schirmbrief ben Gewold ad Hundii Metrop. T. III. p. 115. zu erkennen. Rudolf mar vielmehr im Sahr 1329. noch in Stalien. Alber in eben diesem Jahr fieng Raifer Ludwigs Bluck in Italien an, ganglich jurud zu geben. Seine Belokaffen waren erfchopft, und beständige Forderungen von Abgaben machten ihn allgemein verhafter, als dadurch der Mangel gehoben wurde. Beil ihm alfo nicht allein seine vorigen Unhänger abgeneigt wurden, sondern auch

ein Theil der deutschen Neuteren aus Mangel der Zahlung wege gieng, fo mußte er fich von Difa wieder nach der Lombardie wens ben, wo jedoch feine Unternehmungen eben fo wenig mehr gelingen wollten, als vorher in Etrurien. Noch gefährlicher ward es für ilm, als fogar beutsche Surften, Die am langiten ben ihm gehalten batten, ju manten anfiengen, und ber großte Theil der faiferlichen Reuteren ben Ruckweg über Die Allpen nahm. Die Runftgriffe Des Papftes und feines Runtius hatten felbst einen feiner beuben in Italien gegenwartigen Better, ben Bergog Ruprecht, auf andere Gedanken gelenkt. Der herr von Olenschlager führt bavon aus Rainaldi Annal. unter bem Sahr 1329. § 16. folgende mert. wurdige Stelle an: Robertus Dux Bavaria idemque Comes Palatinus Rheni (Ludovicum) execratus, sentiit cum Ecclesia, ac nuntio sedis -Apostolica operam suam commendavit: quem Joannes pridie nonas Aprilis excitavit, ut in fide perstaret. Tom. 7. P. l. ep. secr. pag. 95. Vatican. Rudolf der altere Bruder scheint nicht in diesen Sandel fith verwickelt zu haben, mag aber, sowohl als Ruprecht, der vaterlichen Erbichaft nicht langer mußig haben geben wollen. Der Rrieg gegen Desterreich mar nun geendigt, mid mithin die Zeit vorben, auf welche fich Raifer Ludwig in dem zwenten Ausschnungsvertrag vom 26 Februar. 1317. den alleinigen Befis und die Rusnieffung ausbedungen hatte. Es ward aber nicht mehr die Bemeinschaft beliebet, die in dem Bruderverglich den 21 Junius-1313. war festgeseht worden, nach welchem Ludwig, ba er Rudolfen überlebte, der Lande und herrschaft an dem Rhein und zu Baiern herr fenn, und die Wahl am Reich bis an feinen Sod haben follte. Ludwig, als Raifer, diese lettere nicht üben konnte, und er feit dem zwolfichrigen alleinigen Besit so viel Vortheile aus denen gemeinschaftlich senn sollenden ganden gezogen hatte, daß er sich keines weitern Vorzugs mehr anmaßen mochte, auch ohnehin wegen

Der 3 pfalgifchen Pringen, und eigener mehrern Gohne eine Theis: lung nothwendig werden mußte: fo gab berfelbe endlich die Salfte Der Lande beraus, und ward Darüber ju Pavia am Frentag vor Oswaldi, d. i. den 4 August 1329. zwischen dem Raiser und bellen benden alteften Prinzen, Margaraf Ludwig von Brandenburg und Bergog Stephan, auf einer Seite, und den benden Bebrudern Beringen Rudolf und Ruvrecht für fich, und für Beriog Ruvrecht, ibe res Bruders Herzog Adolfs feligen Sohn, auf der andern Seite, ein Theilungsvertrag errichtet, welcher als ein Grundgefet zwischen benden Saufern anzusehen war. Undreas Presbyter in Chron. Bay, p. 34. meldet in der Erzählung Diefes Bertrage, daß der Rais fer feines Bruders Gohnen die Wahl gelaffen habe, welchen Theil fie für fich nehmen wollten, da fie bann die Lande am Rhein mit einigen Grafschaften in Baiern (in dem Nordgau) gewählet hatten. Burgundus I. c. p. 123. ergablt überdief, daß die benden Bruder Rudolf und Ruprecht ihres Bruders Sohn Ruprechten von einem Untheil an benen auf ihren Stamm fallenden Erblanden gerne auf geschlossen gesehen, der Raifer aber solches für unbillig gehalten babe, baber er mit in dem Bertrag begriffen worden. Der rebe dorfische Monch Zeinrich in seinem Jahrbuch unterm Jahr 1329. ben Rrebern T. I. Script. p. 614. berührt diesen Theilungsvertrag mit folgenden Worten: Anno regni sui decimo quinto de Italia reverfus est in Alemaniam, & tunc Ducatum Francorum Bavaria, quem antea post expulsionem & obitum fratris sui Rudolphi pro majori parte folus occupaverat, cum filiis ejusdem fratris Rudolpho & Ruperto divifit, quibus cefferunt &c. Gewold fest ben den Worten Ducatum Francorum Bavaria am Rand Superioris bingu. Gollte folder Ducatus Francorum nicht das baierische Mordgau in Franken angeis gen, fo durfte wohl diefer Schriftsteller darunter die Pfalz haben bezeichnen wollen, oder die Stelle gar mangelhaft fenn. Inn=

Annhalt des Wertrags werde ich in besondern Bentragen ju der Geschichte der Pfalgrafen Rudolfs, Ruprechts des I. und II. um. fandlicher erzählen, und verweise bemnach dermalen in Unsehung ber jedem Stamm angefallnen Portion Lande auf grebern in den Anmerkungen zu Andreas Presbyter p. 96. Johannis in den Unmerfungen über Parei hift. Pal. p. 161. &c. Doch muß ich noch ber Bestätigungsurfunde gedenken, in welcher den 2 August 1329. alfo zween Tage vor gedachtem Bertrag die Pfalzgrafen Rudolf und Ruprecht alles, was der Raiser denen, so ihm bisher gedienet batten, und namentlich dem Bergogen in Riederbaiern, gegeben, geschenkt oder verliehen habe, gutheißen, in Scheids Spec. dipl. Bayar, num. XXXII. in Bibl. hift, Getting. p. 239. &c. 3th endige nun die Beptrage ju der Geschichte des Zeitlaufs unter ben regierenden Pfalzgrafen und Berzogen in Oberbaiern Rudolf I. und R. Ludwigen, den man den dritten nennen mußte, wenn Ludwig Der Bater Ottens des Erlauchten der erfte Dieses Namens unter den Pfalzgrafen, und Ottens Sohn Ludwig der Strenge der zwente 3ch hatte noch mehrere Sandlungen und Urkunden Rudolfs anführen konnen, als ich gethan habe. Die Contin. allor. compr. aurel. in der Designatione locorum, ditionum, urbium, oppidorum &c. adjuncta ulteriori affertioni fundamentorum ed. Ingolft. 1711. pag. 91. 115. 119. 125. gedenkt noch einiger Erwerbungen, obichon mit Bermirrung, auf welche ein Gefchichtschreiber feine erlauternde Aufmerkfamkeit richten muß. Und meine wiewohl geringe Sammlungen enthalten noch manche Urfunden, welche Rudolfen angehen oder von ihm ausgestellt worden. Allein ich wollte mich auf das einschranten, was die Regierung der rheinpfalgischen Lande nach dem abwechselnden Berhaltniß bender Bruder in ein jum Theil neues Licht seben konnte; und dennoch ift diese 216= handlung großer geworden, ale Die Befete es vieleicht erlauben.

112 Bentrage zu der pfalggräflichen Geschichte.

Eine geschicktere Feder hatte manches kurzer und bundiger zusammen fassen können. Die Sachen und Beweise sollten vieleicht mehr gewählt, und einiges also vorden gelassen worden seyn. Die Umstände aber, in welchen mir dieser Auflat entstossen, waren für mich so zerstreuend und traurig, daß es mir an der Freyheit des Beistes sehste, welche in eine solche Abhandlung, Licht und Ordnung, Wahl und Bündigkeit, Richtigkeit und natürliche Klarheit des Ausdrucks bringen kann. Ich wollte eher in der Ausschlung meines Versprechens sehlen, als solches meiner Denstungsart und verehrenden Neigung gegen die erlauchte

Alkademie zuwider noch langer uner-



Zehen Beylagen

gu den Bentragen

ber

pfalzgräflichen Geschichte unter den Regierungen

Pfalzgraf Rudolfs des I.

u n d

Kaiser Ludwigs von Baiern,

als

Pfalzgrafen ben Ahein

und

herzogen in Oberbaiern.

Sidal dalad - Macali laggin jo

Total Emperate Dringing

· Mintilla de la companya de la comp

anning és na majakak



I.

König Rudolfs Lehenbrief über die Burg Wachenheim, so er seinem Endam Pfalzgraf Ludwig und seis ner Tochter Mechtild, und ihren Erben für 1000 Mark Silbers auf Abschlag des Zugeldes in seinem und des Neichs Namen verlenhet. Den 16 September 1274.

udolffus Dei gracia Romanorum Rex femper Augustus. Dignum judicat nostra Serenitas nec apud ullum cui sane mentis non deest intentio credimus improbandum aut ulli livoris aut odii stimulo detestandum, quod hiis per quos tamquam columpnas firmissimas principatuum & honorum titulo infignitos Imperialis subfistit dignitas tanquam membra principalia firmatur & fulcitur, amplioris munificenciæ gracia debeatur. Quod attendens nostra Serenitas Illustrem principem generum nostrum cariffimum Ludewicum Comitem Palatinum Reni, filiam nostram carissimam tori sui consortem, nec non omnes ex eisdem matrimonialiter procedentes de castro in Wachenheim cum Juribus honoribus & omnibus suis pertinenciis ab Engelhardo seniore Engelhardo & Conrado fratribus fratris sui filiis de Winsperg, no-Aris & facri Imperii fidelibus pro mille & centum marcarum precio comparato infeodamus & infeodatos recognoscimus isto modo videlicet quod predictus gener noster recognoscat mille & cen-

D 2

tum marcas quas pro dicto castro dedimus in parte dotalicii pro filia nostra sibi debiti defalcatas. In cuius rei testimonium prefens scriptum exinde conscriptum est, maiestatis nostre Sigilli robore communitum. Datum Hagenauw anno Dom. MCCLXX. quarto XVI. Kal. Sept. Indict. secunda regni nostri anno primo.

II.

Innhalt einer Verschreibung, so Pfalzgraß Ludswig des Strengen altester Sohn Ludwig, die mit seisnen Brüdern, so gedachter Pfalzgraf mit seiner dritten Gemahlin Mechtild von Habspurg erzeugt, in Theilung väterlicher und mütterlicher Güter zu haltende Gleichheit betreffend. Den 7

Jenner 1288.

Tem hernach folgt ein Verschreibung in Latein, wie Herzog Ludwig der Jung 2c. Pfalzgrafen Ludwigs erstgeborner Sohn, den
derselb Pfalzgraf ben seiner andern Gemahlin Frauen Anna, geboren von Pohlen, gehabt hat, sich mit Vorwissen König Rudolfs, und Frauen Mechtildis seiner Stiesmutter, Pfalzgraf Ludwigs dritter Gemahl, von wegen seiner Geschwisterget, der dritten
She, ihrer Theilung våterlichs und mutterlichs Guts halben verschrieben hat 2c.

Und wiewol diese nachfolgende Berschreibung -- in keine Wirkung kommen, jedoch -- hab ich Augustin Khölner -- solches unangezeigt nit wollen lassen, und deshalben allein den Summarium solche Briefs in dieses Buch, auß Latein in Teutsch mit der Kurk transferirt.

In

In vorangeregtem Brief bekennt gedachter Herzog Ludwig, als bes durchleuchtigen Fürstens Pfalzgraf Ludwigs benn Mhein, Herzogen in Baiern, erstgeborner Sohn, nachdem er mit seines besmelten Herrn und Vaters Kinden, die derselb sein Vater erworzben hat, und süran überkonnnen mag, ben der durchleuchtigen Fürssin, Frauen Mechtilden ze. Herrn Rudolfs des Kom. Königs ze. Tochter, in allen Sachen Gleichheit zu halten begehr, darauf habe er sich mit Bewilligung seines Vaters obligirt, daß alle väterliche und mütterliche Güter, wie die setzt oder füran an sie kommen, gleich getheilt sollen werden, nach Zahle der Person, doch daß ihme solch entgegen auch beschehe, und sich darauf aller Recht und Sewonsheit, auch Landsgebrauch, so am Rhein seyn möcht, dardurch die Kinder der andern Ehe, von den Gütern, die ihr Vater oder Mutster, es sey eigen oder Lehen verliessen, außgeschlossen möchten wersden ze. mit andern mehr Clausulen.

Deß zu Gezeugnuß ist dieser Brief mit vorgenants König Rusdolfs, auch Erzbischof Henrichs von Meinz, und Herrn Sinnon Bischoffen zu Worms, auch vorgenants Pfalzgraf Ludwigs des Alten, und Herzog Ludwigs seines erstgebornen Sohns Insigeln besigelt, und geben worden zu Meng VII. Idus lanuarii Anno Domini MCCLXXXVIII.

inad at how and add to an one

Aus Augustin Abolners, bayrischen alten Secretarien ze. Extract aus der Registratur der brieflichen Urkunden ze. wie das Fürstenthum Bayrn ze. wieder in ein Regiestung zusammen gebracht worden, und an den rechtenschammen des Bluts von Bayrn kommen ze. welcher den i Theil der Stamm und Erbfolg des Hauses Pfalz ausmacht, pag. 45.

III.

Pfalzgraf Rudolf der I. beweist dem Grafen Friederich von Leiningen für treugeleistete Dienste hundert Mark Silber mit zehen Faß Wein jährlich auf den Zehenden zu Dürkheim ze. in seinem und seines Bruders Herzog Ludwigs Namen.

Den 24 December 1298.

Nos Rudolffus Dei gracia Comes Palatinus Reni Dux Bavarie notum facinus prefencium inspectoribus universis quod confideratis gratuitis obsequiis nobis & felicissime recordacionis patri nostro per virum spectabilem Fridericum Comitem de Lyningen confanguineum & fidelem nostrum dilectum huc usque exhibitis & exhibendis in antea fibi pro se, Anna collaterali sua, & eiusdem Anne heredibus pro nobis & illustri Ludewico fratri nostro karissimo pro certum marcis argenti decem carratarum vini redditus percipiendos de decima nostra in Durrickeim annis fingulis tam diu auctoritate presencium deputamus ac eciam affignamus quousque per nos dictum fratrem nostrum vel heredes nostros a prelibatis Comite de Lyningen uxore sua vel eiusdem heredibus pro antedictis centum marcis fuerint recollecti, cuius eciam recollectionis nobis, dicto fratri & heredibus nostris plenam reservamus presentibus potestatem, dantes eas in testimonium premissorum, nostri Sigilli robore communitas. Datum in Nappurg anno Domini millesimo CC, nonagesimo octavo in vigilia nativitatis Domini.

yriganishmadis ne gul V. 4,400

Pfalzgraf Rudolf der I. und seine Gemahlin Mechethild verpfänden dem Grafen Simon von Spanheim zu Kreußnach die Burg zu Stromburg mit ihrer Zugehörde zc. um 2000 Pf. Häller wieder zu lösen. Den 21 Oct. 1311.

Cn Gottes Namen, Amen. Wir Grave Symon von Span. beim und Elizabeth fin elich Buiffram, verieben offinbar an Diesem Brieffe und tun funt allen den, Die pne sehent oder horent lesen, wann vos voser lieber Berre Ber Rudolff der edel und bochgeborne Pfalgrave by Rine und Herzug in Begern, und Frame Methilt fine eliche Buiffram dy Berguginne die Burg ju Strom. burg, und die Dorffer Schymelsheim, Wychenheim, Ansheim, Engelstat, Appenheim, Horwilt, Granwesheim, und andere Dorffer Sute und Berichte , die von Alter ber ju derfelben Burg Stromburg habent gehort, verfest hant, vmb zwen tufent phunt Beller, die wir Ine bereit geloben haben, geheißen und globen wir Dne mit Diefem unferm Brieffe vur une, und alle unfere erben, (wann wir) genant werden von Dne iren Erben, odir gren gewaltigen Amptluden, mit den vorgenanten zwen tufend phunden Sallere, und auch der nach derselben Manunge in vierzeben Lagen begalt werden, zu Befel, oder zu Bingen ane Beverde, das wir Dne dann diefelbe Burg ju Seromburg Dorffer, Guter, und Gerichte, als fie vorbenennent fint, widder follen geben, und In antwurten, ane allen Offichopp, bnd alle Jerfalunge, odir teten wir des nit fo fin wir menneid, truwloß, ereloß und rechtloiß, Und Darüber zu enme offin Orkunde, Geben wir den Brieff gevestent mit unfer Ingef. Und mit Grave Johansen, Graffe Emichen Erge prieftern au Lutich, Graff Gottfride des Paffen unser Bruder, 30.

hans von Waldecke, Conr. des langen von Schonecke, und Friederichs von Erenberg Ingeß. versiegelt. Der Brieff ist geben zu Hendelberg Anno Domini MCCCXI. feria quinta post beati Galli Confessoris.

V.

Auszug des Versöhnungs : Vertrags zwischen König Ludwig, und seinem Bruder Pfalzgraf Nudolf dem I, den 6 May 13.15.

Septimo ab electione nondum elapso, Rudolphus Palatino Bavarus Cæsaris frater, pœnitentia commissi in fratrem sui ductus, ad plenam cum eo concordiam rediit, adhibitis ad id ab utraque & Cæsaris & Rudolphi parte arbitris Viris nobilibus Boiis, prudentia & auctoritate præ ceteris insignioribus. Extant literæutriusque fratris nomine conscriptæ & secutis illorum munitæ originaliter in Archivo serenissimi Ducis Boiorum, ex quibus ad veritatem jam dictis adstruendam isthæc pauca delibasse sufficiat.

- 1) Nominat Rudolphus Dux Ludovicum, seinen lieben Herrn, und Bruder den König von Kom.
- 2) Profitetur idem Rudolphus Dux, dan wir follen fenn wahre und gute Freundt, und bruderlich und lieblich mit einander fürbas sollen leben, und wöllen.
- 3) Wir Herzog Rudolff sollen empfahen allhie zu München voer zu Nürnberg, wo der König will, alle unsere Lehen, die wir von dem römischen Keich haben, als von einem römischen König von rechte:

- 4) Wir Herzog Rudolff haben uns zu unferm herrn und Bruber dem König verbunden, und ihme einen And zu den Heiligen geschworen, daß wir ihme beholffen sollen und wöllen senn, mit Leib und mit Gut, ben ihme treulichen, brüdertichen und stettiglichen bleiben sollen, und Uebel und Gut mit ihme leiden, und nimmermehr von ihme kehren, mit Leib und mit Gut.
- der verbunden, vnd ihme vnsere Traw geben in Alides weiß, daß wir dasselbig gegen ihme hinwider thun sollen und wöllen, vnd treus sich, brüderlich vnd freundlich mit ihme leben, mit Leib vnd mit Gut, in allen den Nechten, als er sich gegen vns verbunden hat. Dat. Monach. die Martis post inventionem S. Crucis Anno 1315. Regni Ludovici Anno primo.

2006 Christoph. Gewoldi Defensione Ludovici IV. Imp. ratione Electionis contra Abr. Bzovium. Ingolst. 1618. P. II. p. 37 Seq.

VI.

Auszug der lestern Verschnungs-Urkunde, worinn Pfalzgraf Rudolf an seinen Bruder König Ludwig ihrer beyder Lande zu Baiern und am Rhein allein zu besitzen und zu nießen übergiebt, so lang der Krieg gegen Desterreich währen würde zc. Den 26 Kebr. 1317.

Testes adduco literas publicas, que vulgari seu germanica lingua conscripte in Archivo Boico extant, date Monachii, Sabbato ante Reminiscere, Anno Domini MCCCXVII. Sigillo Ducis Rudolphi munite, cujus hec sunt capita,

- 1) Wir Herzog Rudolf haben angesehen die Arbeit, die bnfer lieber Bruder und Herr König Ludwig leidet, von des Reichs
 wegen, und durch unser beeder Frommen und Nus, haben wir uns
 verwegen, mit ihme zu leiden Gewin und Berluft, daß er sein Arbeit und den Krieg den er leidet durch des Reichs, durch unser (Herzogs Rudolphs) unnd durch unser beeder Noth, des bas überwinden nidge, und dieweil wir (Herzog Rudolf) laider von Krankheit unsers Leibs, ihme nicht wohl gehelsen mögen mit unserm selbst Leib, übergeben wir ihme zu seinen trewen unser beeder Land zu Bayrn, und an dem Rheine, daß er ihme selbst davon geholsen fene, so best er mag.
- 2) Wann wir (Herzog Rudolf) von Krankheit wegen unfers Leibs mogen, sollen wir dem König dienen, und selb mit ihme fahren, der solle uns Roßt geben, darnach als er uns haben will, daß wir ehrlich mit ihme gefahren mogen.
- 3) Unser Bruder und Herr König Ludwig solle Landt und Leut, als lang inne haben, und nuffen, zuversetzen, und anzuwenden auff gewisse Masse, (wie im gemeldten Brieff austrucklich vermeldet wirdt) biß er seinen Krieg gen Oesterreich vberwindet, und wann er (den Krieg) gen Oesterreich vberwunden hat, alsdann soll uns (Herhog Rudvissen) das Landt wider eingeantwortet werden, und Wir dem König darvon geholssen sein Bruder dem andern von untheilten Gut, und als ein Fürst dem König von Recht solle.
- 4) Es sollen auch die Diener, Graven, Freyen, Dienstmann, Ritter und Knecht, zc. allesambt wie sie genannt sepnd, in Landts Bayrn, und an dem Rhein, die wider Ans gethan haben beeder-halb in diesem Krieg ganglichen, trewlichen, und lauterlichen unser beeder Huld und Gnad haben.

7) Es follen auch alle Gefangne ledig fenn, die zwischen unfer beeder in diesem Rrieg gefangen seynd.

Mus Gewoldi Def. Lud, IV. Imp. 1. c. p. 48 -- 50.

VII.

Die verwittibte Pfalzgräfin Mechtild, und ihr ältester Sohn Herzog Nudolf kündigen dem Grafen Simon von Sponheim an, daß sie die ihm vers pfändete Burg Stromburg wieder lösen wollen. Den 24 May 1320.

mir Mechtilt von Gottes Gnaden Pfallenggrafinne bi bem Ru. ne und Berkogin in Beurn und Adolf ir Son enbieten uns ferm liben Neven Grave Symon von Sponheim fet Treume und Fruntschafft mit ganger Liebe, Wir bieten und manen vo Durch alle Trume, daß ir uns Stromburg unfer buf das wir die porgenannt Mechtild und unser lieber herre und Wirt, dem Gott Snade, beh bende mit einander verfagen, wider zu lofen gebet, und uns den Tag bescheidet, mann wir es gern wider lofen wellen, und tut vns daran als frontlich vnd als getruwelich als wir vch getrauen, daß wir och und Uren Rindern immer beffer mehr Tremen und Kruntscheffte schuldig feyn, Dieweil wir leben, und fwas vo Darüber Bruder Sifrid Prediger Ordens onfer Bichter fag bon unfern megen das glaubet Im. Der Brief ift geben ju Deis Delberg do man galt von Eriftes Beburte brengehen hundert Sar barnach in dem zwentigiften Jare an dem Cambstag in der Pfingste mochen.

VIII.

Unlaß zwischen König Ludwig und dem Grafen Simon von Sponheim wegen der Sache die Burg Stromburg betreffend. Den 10 August 1320.

Mir Ludwig von Gottes Gnaden Romifcher Runig, je allen Beiten Mever des Reiches, verieben offentlich an diesem Brief. daß wir mit Grave Symon von Svonheim um die Sache um die Burg au Stromburg einen Rath haben genommen bon bem Tag heut das ift am Sant Laurencien Lag vber acht Lag, gen Fran-Genfort, alfo daß wir danne auf denfelben Tag zween Rathmann dahin fenden sullen, die das Recht auf ein ganges Ende vm dies felbe Sache fprechen fullen, als die Brief fagend die er bus bar: über geben hat. Sma wir des aber nicht teten, fo fullen wir gen dem vorgenannten Grave Symon bm die Burg zu Stromburg thein Unsvrache mer haben. Were aber daß wir seiber auf den Sag nicht kommen mochten, so mugen Wir einen Undern an unfer fatt darfenden, der uns unfer Necht fordern. Darüber zu ei. nem Urkunde geben Wir Ime Diesen Brief mit unferm Infiegel versiegelten. Der geben ift ju Franckenfort drugehen hundert gar darnach in dem zweintigsten Jare, in dem sechsten Jare vnfers Reiches.

TX.

Bekänntniß der verwittibten Pfalzgräfin Mechetild, ihres Sohns Herzog Adolfs, und ihres Mompars Grafen Johann von Nassau, daß sie dem Grafen Simon von Spanheim für verschiedne ihnen zu Stromburg eingeantwortete Stücke, und ihm geschiedne Schaben Son Me Sollen Stulkie

stromburg eingeantwortete Stude, und ihm geschehene Schaben 500 Pf. Heller schuldig sepen. Den 5 Jenner 1322.

Mir Mechtilt von Gotes Gnaden Pfallenggrafinne bi dem Rune und Herkogin in Beyern, wir Adolf ir Con Pfallenzgrafe und hertog des selbes und ich Joh. Graue von Naffauwe, Muntpar bnd Bleger, der vorgenanten miner Framen der Herhogin und irer Rinde veriehen vffenliche an difem geinwartigen Brife, bat wir dem edeln Manne, unferm liben Reven, Graue Symone von Spanheim vor zwensich und zwei hundert Malder Kornes, vor echte Ruder Wines, und vor anders Susrat und Manerlege, das er bis of dem Sufe Stromburg geantwortet bat, drubundert Bunt Saller rechtlich schuldig fin, Wir bekennen vns auch, daz wir deme seiben buserm Neven von Spanhenm vor allen den Schaden, der im von dem vorgenanten Sufe geschen ift, und der uf gefint von onsern Dienern ben er hoher dan an dufent Punt achtet, zwei hundert Punt schuldig fin, dag felbe Gelt des Somme fich au funf hundert Punt criffet, geloben wir mit gude trumen buferm borgenanten Meben und zu geldene gar und genfliche, binnen vier Jaren die neft koment als der Brif geben ift, angeverde, oder finen Erben ob er nit enwere daz Got verbiede. Diz hat unfer Neve darbm gedan, baz wir in des ergeken, vnd im danken fellen, man wir wider zu dem unsern komen: das dife vorgeschriben Sache, Deste und stede blibe, so geben wir disen Brief under unsern drie Ingesigiln versigilt. Der ist geben zu Krisenache, nach Christes Geburt drugenhundert Jar darnach in dem zweyden und zwentigissen Jare, of den zwilften Abent.

L. S.

MAHTI......ROM.
REGIS FILIA COMITISSA PALAT, RENI
DUCISSA BAWE.

Die Pfalzgraffin sigt in einem zierlichen Gestell und halt die rechte Sand auf die Bruft. Oben zur rechten erscheint ber pfalzische Lowe, und zur finken die baierischen Becken.

L. S.

ADOLFUS DEI GR......
TINUS RENI DUX
BAVARIE.

Dieses Siegel ist von eben ber Beschaffenheit, als Tolner in hist. Pal. pag. 38. n. 4. angiebt. Der Pfalzgraf erscheint barinnen reitend.

L. S.

S. JOHANNIS COMITIS DE NASSOWE.

X.

Raufbrief über die Stadt Agersheim, welche Graf Friedrich von Leiningen dem König Ludwig von Rom als regierenden Pfalzgrafen, und den Herzogen von Baiern, die der Pfalz Erbe sollen senn, für 3400 Pf. Heller verkauft. Den 4 Aug. 1323.

ir Friderich Graue von Lynyngen, versehen und dun kunt allen, die diesen Brieff ansehent oder horent lesen, das wir mit gudem Rade und bedachtem Mude dem durchluchtigen Herrn und dem hochgebornen Fürsten unserm Herrn Kunig Ludwigen von Nome, als eyme Pfalkgrauen und den Herkugen von Beyern die der Pfalk Erbe sollen sin verkausst haben, und verkaussen unser stait

Maersheim, Die wir von derfelben Pfals ju leben haben mit Luten ond mit Gutern, mit Wagern und mit Benden, und die Hume, Die da heißet des Greffenaume, und alles das Recht das wir haben an der Sutten ju Mittelhanck, Leben und eigen, besucht und unbefucht, mit allen den Rechten, Rugen und Bewonheiden, die bargu gehorend, und die Mantehen die zu berfetben Stait gehorent bind drutusend Liber und vierhundert Liber Seller Guter und Geber, die wir igund empfangen haben und gewert fin, funffhundert Dfund gereiter Beller, und follen uns noch geben funffgebenhundert Pfund off fand Martinstag schirft fempt, oder in epme Mande barnach ane Beuerde; Wer ce, das des nit geschee zu diesem Biele, fo follent die dann die Stait innhabent uns die Stait bis off diefe nechsten Winachten die darnach tomen, wieder antwurten mit als len Stucken, ale wir fie off geben haben, darnach foll man ons auch geben und gelten funffzehenhundert Liber Beller uff den achzebenden Tag der nehft darnach tompt, oder in zwegen Manden dars nach, ane Geuerde. Wer es, das des nit geschee, so sollen die Die Stait innhant, vne die Stait widder entwurten mit allen den Rechten, als wir fie verkauffet beben, ane alle Widderrede und Berrug, und follen fie nuffen und haben als vor, Ift aber das une fer herre der Ronig, odir unfere herren die Serzugen uns das Gelt gebent, des bann Bruch ift oder Bruch mas zu welchen Bi-Den das ift, fo follen wir dem vorgenanten unfern Beren Die Stait widder entwurten; Wir haben auch ufgenommen unfer Graueschafft und unfer gandgericht , ber eins ift off dem Staelbuel , gufchen Morms und Franckendaill, das ander an der Birftege uff der Drume, und das dritte off bem Scharpfe mit allen den Rechten, Rugen und Bewonheiten, ale es off une kommen ift, und ce ber haben brachte, unt off diefen hudigen Sag; wir verfprechen uns auch --- Es ift auch gerett, das vnfer vorgenante Herren vn.

Minister &

128 Zehen Benlagen zu ber pfalzgraff. Gefchichte.

fer Lehen follen lihen unser Graueschafft und unser Landgerichte, und sollen uns darüber iven Brieff geben, mit sand Michaelstage der nechst kompt, wer es das uns nist geschee, so soll unser Herre Herre Gerkug Adolff und Herre Hermann von Lichtenberg des Kuniges Canceller, die uns dauor gesprochen habent, off ir Sicherheit zu faren ungemant zu Spire oder zu Worms, und sollen da als sange lihen, bis man uns unser Lehen lihet, und uns unsern Brieff darüber gefertiget — Darüber zu Orkunde geben wir diesen Brieff mit unserm Ingesiegel versiegelt, Der ist geben zu Worms da man zatte von Christs Gepurt XIIIc. darnach in dem

dritten und zwenhigsten Jare an dem nechsten Dornstag vor sand Laurencientag.



Christian Friedrich Pfeffels

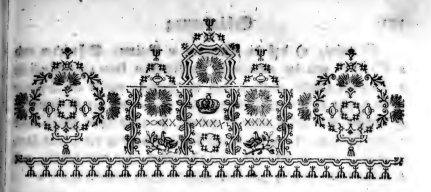
Bersuche

in

Erläuterung baierischer Siegel.

3wenter Versuch:

von dem herzoglich s baierischen Wappen. Committee of mannings Daivrifeber Giegel. Manifest and the Section of Secti aterial contractions, so 11779993



S I.

ie gelehrte Abhandlung des Herrn Syndicus Plato, unsers wurdigsten Mitbruders, worinnen das Vorgeben untersucht wird, als ob schon der doppelte Neichsadlet auf gewissen Soldgulden Kaiser Ludwigs des V. erscheine, hat mir in dem verwischenen Jahr Gelegenheit gegeben, das Wappen der letzten Landpsalzgrasen in Baiern zu erläutern: und jeso führt mich die oben S. 33. besindliche schöne Beantwortung der Frage: ob Baiern vor dem Jahre 1181 ein Landeswappen gehabt habe oder nicht? auf die gegenwärtige Erforschung: wann, und woher das heutige herzoglichbaierische Wappen entstanden sey. Jedoch ich liesere für diesesmal weiter nichts als verneinende Sätz: was es nicht sepe, und wosher es seinen Ursprung nicht genommen habe; und behalte mir vor, meine eigenen noch nicht genugsam ausgeklärten Ideen ein andersmal weitkäussiger auszusühren.

§. 2 Diefer Anlag zufolge, wird es hier hauptsächtich darauf ankommen, daß ich die Hypothesen des gelehrten Herrn Pastor Detters einigermassen beleuchte, welche er in den beliebten Wapopenbelustigungen geäußert hat.

N 2

€r

Er meint, a) daß die Herzogen in Baiern, Schwaben und in Sachsen, und die vornehmste Grafschaften keine eigenthümliche Wappen gehabt; sondern, daß die Herren, welche ein Herzogen thum oder sonsten ein Land zu Leben empfangen, ihr Geschlechtsen wappen mit dahin gebracht haben: so hätte unser Graf Otte von Wittelsbach, nachdem ihm Kaiser Friederich der I. das Herzugthum Baiern verliehen, sein Stammwappen benbehalten, und in dieses ware hernach zum Landschaftswappen geworden.

Ich weis nicht, ob diese Lehren mit den übrigen Grundsägen des gelehrten Herrn Oetters, die er theils an eben angezogenem Ort beshauptet, recht zusammen hangen. Er schreibt nämlich: b) in Franken "haben alle Abeliche, (er redet aber nur vom hohen Adel) "die "weiße und die rothe Farbe, so wie die Schwaben schwarz, "und die Baiern blau zu ihrer haupt Farbe in den Schilden "geführet; und serner, "da Oesterreich von Baiern abgesondert "und in ein Herzogthum erhoben worden; so verließen die neuen "Herzoge in Oesterreich die blaue und weiße Farbe. Sie nahmen "in ihren Schild eine weiße und rothe Farbe.

2) Wappenbelust. 2 Theil S. 6. b) Ebenbaselbst 1 Theil S. 103. c) Ebenbaselbst 2 Theil S. 14.

§. 3 Es hat schon der Herr Syndicus Plato in seiner hier vorstehenden Abhandlung, den kleinen Anachronismus bemerkt, der den Herrn Pastor hier angewandelt hat. Und in der Shat, wenn wir mit dem Herrn Pastor annehmen wollen, daß die weißen und blauen Wecken das wittelspachische Stammwappen gewesen, und erst im Jahr 1180. zum Landswappen geworden sind; so sehe ich frensich keine Möglichkeit vor mir, wie Herzog Heinrich von Desterreich diese blaue und weiße Farbe schon ben der Errichtung seines Herzogthums im Jahr 1156. habe ablegen können. Es ist auch der Schluß, den der Herr Syndicus Plato daraus zieht, unumentigsschaft, den der Herr Syndicus Plato daraus zieht, unumentigsschaft

Walich, daß man in diesem Fall zugeben muffe, die weiße und blaue Karbe feve schon vor dem Jahr 1180. eine allgemeine Landesfarbe in Baiern gewesen. Allein Die gange angebliche Beranderung des öfferreichischen Warvens und der öfterreichischen Landesfarben, die schon im Jahr 1156, ben Belegenheit der herzoglichen Belchnung Deinrichs Jochsamergott soll geschehen senn, ift im bochften Brade ungegrundet: und fo vielerlen Mennungen die Geschichtschreiber über ben Urfprung ber ofterreichischen weißen Binde im rothen Relde begen, und theils getraumet haben, fo wußte ich mich doch nicht gu erinnern, daß ihn irgend einer schon in das Sahr 1156. geschet batte. Die meiften fuchen ihn in ben Rreutzugen ber alten Bersoge: nur find fie noch nicht einig, ob fie einen Bug in das gelobs te Land, oder eine Beerfahrt nach Preußen gur eigentlichen Geles genheit angeben wollen. Jedoch alle diese Mahrchen haben die aween gelehrten Patres Benedictiner und offerreichischen Beschichtschreis ber Suber a) und Bergott b), jur Benuge wiederlegt, und mit une wiedersprechlichen Benfvielen bemahrt, daß das alte ofterreichische Bappen in einem, vermuthlich goldenen c) Adler, etwann im blauen Felde bestanden habe; daß es erft nach dem Jahre 1229. abgelegt worden, und daß die heutige Wappenfigur nirgends vor dem Saht 1231. ju erblicken fen. Wir wiffen fogar die Urfache anzugeben, fo diese Veranderung veranlagt hat: namlich, weil Seinrich von Chunring, Stadthalter in Defterreich, mit dem ihm anvertraut gemefenen herzoglichen Siegel allerlen Migbrauch gefrieben, und Das burch Bergog Friederich ben Streitbaren gleichsam genothiget hatte, eine Beranderung damit ju treffen.

\$ 4

a) Huber Auftr. ex Archiv. Mellic. Illustr. Tab. I. & II.

b) Monum. Aug. Dom. Aaustr. Tom. I. Dist. III. de Fasc. Austr.

c) Calles Ann. Auft. Tom. I. p. 275.

d) Calles l. c. p. 267 Pernoldus ap. Hanthal. Fast. Campitil. p. 795 & 1313.

5 4. Auf Diefe Urt fallt fchon bas wichtigfte Bevipiel von Det allgemeinen baierischen Landesfarbe auf einmal hinweg. "Nun wols fen wir nachsehen, ob fich ihr urfprungliches Dafenn etwan aus andern Proben bewähren laffe. Der Bert Baftor Better fest bor. aus, daß der hohe Adel in Baiern durchaus die weiße und blaue Farbe in Schildern geführt habe. Durch diefen hohen Abel kann er wohl Niemand anders als unfre alten Grafen, und die fregen Mobiles oder Dpitaften verfteben, die den Minifterialen oder Dienftleuten gewohnfich entgegen gesetzwerden. Es kommt alfo die gange Frage darauf an, ob dann unfre Brafen und Frege die blaue und weiße Farbe Durchagnaig in ihren Schild und Wappen getragen haben vder nicht? Diefer Gas aber kann fo wenig beiabet werden, daß ich mit vielmehr getraue, im Begentheil ju behaupten: die weiße und blaue Karbe fen von jeher, von der geringften Ungahl der baierifchen Gras fen und Frenen geführet, und folglich niemals als eine allgemeine Landesfarbe angefeben worden.

Die diplomatischen Nachforschungen, die ich seit zwen Jahren, durch das ganze Rentamt Burghausen, und durch den größten Theil des Rentamts Landshut, und also ungefähr durch die Hälfte von Baiern angestellt habe, sind mir behülslich gewesen, eine gute Unsiahl Benspiele zu sammeln, woraus die Richtigkeit von meinem Borgeben erhellen wird; und ich zweisse keineswegs, daß ich nachestens in dem Nentamt München noch weit mehrere antressen werds.

§ 5. Ich mache billig den Anfang dieser Untersuchung mit den pfalzgrästich baierischen Wappen; dessen Hauptsigur aus meinem ersten Versuch in Erläuterung baierischer Siegel zur Genäge bekannt ist. Man darf sie aber nur gegen die Wappenschilde der alten Herzoge in Carnthen ben dem gelehrten P. Frolich, a) und gegen das Siegel Herzog Ulrichs in unsern Monumentis boicis b) halten,

um eine bollkommine Rebnlichkeit awischen benden au bemerken, die uns gar begreiflich fenn muß, wenn wir bedenken, daß unfere baieris fchen Pfalgrafen aus dem Saufe Ortenburg, von den alten Bergos gen in Carnthen entsproffen maren. Wollen wir jebo die Farben tennen, womit unser pfalzgraf- baierischer Panther ausgemahlt zu werden pflegte, fo lehret une Dicfes eine vortrefliche und mit einet Menge der wichtigsten Umftande angefüllte Fortsehung des Martis nus Polonus, deren Autor ju den Zeiten Raifer Ludwige des V. aelebt hat, und die in dem ersten Band unfrer Scriptorum Rerum Boicarum, nebst andern noch unbekannten nuglichen Beschichtschreis bern im Drucke erscheinen wird. Anno 1245. Fridericus Dux Austriae Ulricum Ducem Karinthiae captivavit. Qui dum sicut ab antiquo ad eum devenerat, pantherae figura in fignis militaribus uteretur, conformis in hoc principatui stirensium, Fridericus Dux Auftriae hoc ferre non valens, clipei & armorum Australium dimidiatione sibi indulta, priori abolita, eum dimisit: qui ex origine stirpis, ut dicitur, de qua pater suus ex materno sanguine procesferat, texuit reliquam partem scilicet trium leunculorum, & sic clipeum & armorum suorum essigiem integravit. Siet muß ich im Borbengehen erinnern, daß unfer Aventin c) einige Kenntnif von dies fer fonderbaren Stelle scheine gehabt zu haben : weil fie aber bem herrn P. Frolich gang unbekannt gewesen, so hat er die gange Erzählung des Abentins für eine ungegrundete Muthmaßung anges feben. d) Ingwischen lehret uns die in eben angeführter Stelle angemertte durchgangige Gleichheit zwischen dem alten farnthischen und dem feierischen Wappen so viel, daß unfer Panther grun ausgemablt in ein filbernes Reld gefetet worden. Denn Dieses war das achte fteierifche Wappen, ebe die Mahler und Rupfer. fecher den grunen unbekannten Vanther in einen grunen Drachen verwandelt haben e).

Der die Pfalz Baiern verwaltet hat, den grunen Panther im Schilde geführet, so mahlte der jungere Ast, die noch blühende Familie der Grafen von Ortenburg, seinen Schild roth, und jog quer durch denselben einen silbernen auf beyden Seiten mit Zinnen versehenen Schragebalken.

- a) Archontolog. Karinth. Cap. X. pag. 202. & tab. infign.
- b) Monum. Boic. Vol. IV. & V. Infign. Tab. I.
- c) Aventin. Lib. VII. Annal. Boic. pag. 636.
- d) Loc. cit. pag. 210. 7, 2001, 187 be; 207 f
- e) Spener Oper. Herald. Part. Spec. Lib. I. Cap. 9. pag. 54.

S 6. Das berühmte Geschlecht der Grafen von Abensberg ist noch nicht so lange erloschen, daß wir nicht ganz genau wissen sollen, daß ihr Wappenschild links durchschnitten, vornen schwarz und hinten Silber gewesen ist.

Von den alten Grasen von Burghausen ist noch im verwichenen Jahrhundert, im Kloster Kaitenhaslach, da ihr Erbbegrabniss war, ein uralter Wappenschild aufbehalten worden: desse zeichnung in des Tachleri Annalibus Raitenhaselacensibus Manuscrand eine Copie davon in der heutigen sehr schönen Klosterkirche anzutreffen ist; und diese zeigt uns einen vorhen Drachen im fils bernen Felde.

In eben diesem Kloster bewahrt man auch die Abzeichnung einnes dergleichen Wappenschistes der Grafen von Dornberg, der im silbernen Felde einen schwarzen ausgekerbten Schrägebalz ken trägt.

Das sehr alte Saalbuch der Grafen von Reuburg, Hademarsberg und Falkenstein liefert uns das Stammwappen dieser Jamilie: einen guldenen Kalken im blauen Felde.

Das



it Baiern . Ortenburg.





Abonsberg. Buy Megling. Mosburg.









Nouburg. rburg.



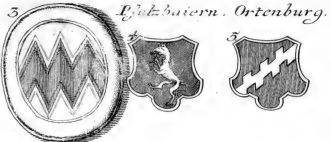




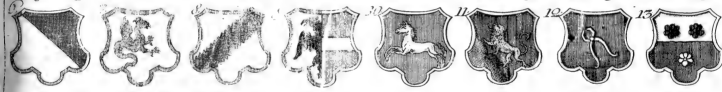








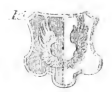
Abensberg Burghoufen Danberg Eschenloh. Hag. Leonberg Hogling. Mosburg.

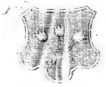




Neuburg. Plain, Whlang, Waldook. Wasserburg.











Das Wappen der Grafschaft Dag ist schon zu den Zeiten der Gurren, die unter Kaiser Friedrich dem II. ausgestorben sind, eine filberne Gurre, oder Mutterpferd im rothen Feld gewesen.

Die Grafen von Leonberg führten einen guldenen Lowen im rothen Felde.

Die Stadt Mosburg prangt noch heut zu Zag mit dem Wappen der alten Grafen dieses Namens: das in der Mitten gespalten, in der obern Palste zwo rothe Rosen im silbernen; und in der untern Salste eine silberne Rose im rothen Felde darstellte.

Die Reichsgrafen von Toring führen noch heut zu Tage, wegen der auf sie vererbien Grafschaft Meglingen, eine filberne Jansge im rothen Felde.

Das Wappen der uralten Grafen von Reuburg am Ins ftimmt mit dem heutigen Wappen der von ihnen gestifteten Abtep Formbach genau überein, und besteht in einem guldenen Greifen der einen Hasen zwischen den Klauen halt, im rothen Felde.

Auf eben diese Art trift das Wappen des Klosters Reichersberg mit dem Wappen seiner Stifter, der Grafen von Plann, zusammen, und stellt in einem getheilten Schilde einen silbernen Flug im rothen, und rothen Flug im silbernen Felde für.

Sleicher maffen, trägt das Kloster Aetl noch heut zu Lag die drey rothe Wecken im silbernen Felde, die ehedem den Grafen von Wasserburg angehöret haben.

Der raitenhaselachische Liber Sepulturarum giebt, aus einem uralten Gemahlde, eine guldene Litienpflanze im blauen Feld, für bas gräflich = vohburgische Wappen an.

Der rothe Adler der Grafen von Waldeck, ist eben so bekannt als der halbe schwarze Adler der Grafen von Eschensoh, und Werdensels. Anderer dergleichen Benspiele, die ich noch in guter Unsahl anführen könnte, für diesesmal zu geschweigen. Von dem gräfflich scheierisch oder wittelspachischen Wappen, wird besser unten insbesondere geredet werden.

Werfen wir jeso noch die Augen auf die Wappenschilde unster alten Freyen oder Dynasten, so tresen wir auch hier eine gar geringe Anzahl an die mit Silber und blau ausgemahlt waren; das gegen aber eine große Menge anderer rothe, und güldene, und schwarzen Felder und Figuren darbiethen. Alle unnöthige Weitläustigsteit zu vermeiden, wird mir erlaubt seyn, den Leser auf die Wappentaseln zu verweisen, die einem seden Band der Monumentorum Boicorum angeheftet sind: und nur dieses zu erinnern, daß unsere noch blühende freye Geschlechte der Töringe, Preisinge, Franschinge, Frauenhosen, Seibolzdorsse ze. nicht die geringste Spure von einer Landsarbe in ihren Wappenschilden blicken lassen.

§ 7. Durch diese Umstände leidet das ötterische System von den allgemeinen Landesfarben einen unwiederbringlichen Abfall; und läßt sich nicht einmal durch die Einwendung rechtsertigen: daß es einem jeden Grafen und Herrn wohl fren gestanden haben mag, seinem Schild nach Belieben auszumahlen; aber daß er doch hat seine Fahnen und Wappenröcke, den Landespanieren nach, blau und weiße führen mussen.

Was die Fahnen oder Paniere anbetrift, so haben sie allers dings den Grasen sowohl als den Herzogen zugestanden, wie schon Gundling erwiesen a): und allenfalls aus folgenden zwo Stellen genugsam erhellet. Die erstere liesert uns Wippo b): quidam Comes nomine Eppo, optimus miles de Bojoaria, cum Panone exiems

cos qui pontem superstabant subjugavit, & plurimi corum per il-Ium folum præcipitati funt. Da bier Graf Eppo gang allein mit bem Vanier in der Sand einen Ausfall gethan hat, fo wird wohl Diemand glauben, daß es das Landespanier gewesen fen, wohl aber die eigene Rahne des Grafens, die nach dem damaligen Bebrauch augleich fur ein Bewehr dienete. Die andere Stelle fteht ben dem Rigordus c): In proelio Bovinensi de exercitu Ottonis IV. Imp. capti funt V. Comites & XXV. alii qui tantæ erant nobilitatis ut eorum quilibet vexilli gauderet insignibus. Diefer Husbruck faat febr vieles. Denn hatten diefe Grafen, hatten diefe edele Berren nicht ihre eigene Fahnen, und ihre eigene Panier geführet: oder waren folche von den gandespanieren, den Farben nach, nicht au unterscheiden gewesen, fo murde der Rigordus feine fo gewaltige Epicrifin darüber gemacht haben. Sierzu tommt noch folgender hauptumftand. Es giebt eine große Menge Siegel auf den die Grafen ju Pferde, mit dem Panier in der Sand erscheinen. Dun habe ich in Nett das Sigillum Equestre Graf Dieterichs von Baf. ferburg angetroffen, auf welchen die mafferburgifche Wecken in der Rabne gar deutlich bemerkt find: etwas undeutlich ift der ortenburgifche Schrägebalken in die Fahne Graf Rapotens zu erkennen d). Alle diese Proben zusammen genommen, widerlegen ganzlich den Einwurf, den ich mir oben felbsten gemacht habe, daß vieleicht die Karben der graffichen Rahnen mit dem herzoglichen Landesvanier übereinstimmen muffen.

Nun komme ich auf die Wappenrocke, die bekannter massen noch vor 180 Jahren Mode, und immerdar gleicher Farben mit den Wappen selbsten gewesen sind, so wie noch heut zu Tag die sogenannten Helmdecken mit den Wappenfarben genau übereinstimmen mussen. Nehmen wir aber an, daß unser hohe Abel die Landesfarben getragen habe, so entsesen wir ihn hiedurch auf einmal

seiner Freyheit, und erniedrigen unste Grafen und Herren bis in die Klasse der Ministerialen, oder Dienstleute. Bon diesen und von solchen Basallen, die ein Homagium ligium geleistet hatten, ist bekannt, daß sie von dem Augenblick an, da sie die Dienst oder Lehenpslicht über sich genommen, die Liveren ihres Herrn gleichsam angezogen haben, und sowohl ben Hoftagen als Heerzügen in seine Farben öffentlich gekleidt gewesen sind. Proben hievon liesern Estor e), Ludewig f), du Cange g), Buder h), Scheid i) und andere mehr. Wir haben noch heut zu Tag Spuren davon in unssern Feldzeichen, Schersen, Unisormen k) und Pagen livreen. Wer wird aber einen Grafen oder Herrn, der sein eigenes Panier, und unter solchem seine eigene Dienst und Lehenleute gegen den Feind führte, benmessen wollen, daß er darinn seine eigene Farben wegsgelassen, und dagegen die Farben eines andern, dem er weder mit Lehen noch Dienstepsticht zugethan war, hineingesehet habe?

a) De feudis vexilli.

b) Wippo pag. 432. ap. Pistor.

- o) Rigordus de gestis Philippi Aug. ad Anno 1214. ap. Duchesne pag. 222.
- d) Monum. Boic. Tom. I. Sigill. Tab. II. & Tom. II.

é) De Ministerial. Cap. II. pag. 286.

- f) Ludewig de Form. March. Brandeb. § 8. not. d. e. p. 75. feq.
- g) Du Cange dissert. V. ad Joinville, & Gloss. voc. Pallium, Roba.
- h) Buder Aincen. Jur. feud. pag. 160.

i) Scheid de nobilit. pag. 132.

k) Hievon und von allen bem, bas in biesem S. gesagt worden, kann nachsgelesen werden P. Daniel Histoire de la milice Françoise Lib. Vs.
pag. 271. sqq. wo er nicht nur beweist, daß die Hoquetons und Casaques, die Ueberrode, der Lehen = und Dienstleute die unter ihren
Herren auszogen, den Farben nach, mit seiner Punier übereinstimmten;
sondern daß auch die Cottes d'armes, Wappenroce, des hohen Abels
die panierfähig waren, immerdar mit ihren eigenen Wappenfarben ausz
geschmuckt gewesen.

& 8. 3ch glaube, daß ce ber diefer Bewandtnif ber Sachen, menige Berfechter der allgemeinen Landesfarben mehr geben dorfte: ich wende mich alfo zu der zwoten Sppothese des Beren Paffor Deters, die unfere baierische Wecken insbesondere anacht, und fie für das alte Stamm-und Befchlechtswappen der Grafen von Wittelsbach ausgiebt, welches erft unter Bergog Otten dem Grofen im Sahr 1180. jum gandesmappen geworden mare. Diefe Mennung to unerweislich, ia offenbar falfc fie auch immer ift, haben schon bor herrn Dettern Die gelehrtesten Manner angenommen und behauptet; unter andern der berühmte Berr von Effart a), der fie fogar mit etymologischen Grunden, davon beffer unten wird geredt werden, unterstüßet; und der bortrefliche Bert hofrath Gruber, ber in feinen Unmerkungen über diefe effartische Beobachtung, fie febr schone gefunden bat; andere fleinern Gotter zu gefcweigen. Ein in der That sonderbarer, und um so viel weniger zu begreifen-Der Brrthum, je leichter es gewefen mare, bas Gegentheil auch aus Dem Lazius b), Hopping c) und dem fibmacherischen d) Warvenbuch au erlernen. Diefe Autoren haben ichon gewußt, mas ich aus einer Menge Siegel, die mir nach und nach vor Augen gekommen find, gang zuverläßig erfahren habe: namlich, daß unfere Grafen son Wittelsbach und Schepern, vor ihrer Erhebung auf den berjoglichen Thron, einen filbernen Schild mit einer ectigt ausges Erummten rothen Strafe von jeher geführet haben : fo wie er auf bengefügter Rupfertafel num. 3. aussieht. Dieses Wappen wird auch noch heut ju Sag, nach hierlandischen Gebrauch, von dem Dralaten des Rlofters Unteredorf, einer wittelsbachischen Stiftung, getragen, und genau ausgemablt wie der graffice Schild in der Bes grabniffavellen des Stifters Pfalzgraf Ottens II. von Wittelsbach und Scheiern aussieht. Nun wird wohl Jedermann durch die bloke Vergleichung der blauen Wecken, mit diefer rothen Strafe und ihren wechfelsweisen Ecken, von fich felbsten erkennen, daß diefe \odot mit

mit jenen nicht die geringste Gemeinschaft habe, und daß die erstere unmöglich aus der lettern haben entspringen konnen.

- a) Origin. Guelf. Tom. III. Lib. VII. § 142. pag. 162.
- b) Lazius de Migrat. gent. Lib. VII. pag. 290.
- e) Hæpping de Jure infign. Cap. XIII. pag. 755.
- d) Wappenbuch Parte II. pag. 5.

S 9. Wir miffen jego mas die baierischen Wecken nicht find: aber ihr Urfprung und ihre Bedeutung find uns noch zur Zeit unauflößliche Rathsel. Richt als ob es an Belehrten gefehlet hatte. Die ihren Wit und ihre Wiffenschaft darauf verwendet fie zu ents becken. Dieses gang und gar nicht. Der oben angeführte Sope ping a) hat eine gute Anzahl fehr erudirter Mennungen hierüber que fammen getragen: und des Lazius feine koftbare Ideen, der unfere Wecken von dem Plammetichus Ronig in Egypten herleitet, nicht pergeffen. Allein, wer wird auf dergleichen Schwermereven achten? Der vortreffiche Belfer b), und fein Nachfolger, Der gelehrte Fres ber c) glauben den zureichenden Grund der filber und blauen 2Be den in den mit Gilber durchwirkten Wamfern und hofen der al ten Bojen angetroffen zu haben: welche Mennung fo uneben nicht mare, wenn sie nur nicht den bojischen Deerführer Chrixus mit in das Spiel gezogen hatten. Der Rangler von Ludewig d) erinnert fich daben der alten Schilden unserer Deutschen, die aus Schilf, Weiden oder Rohr geflochten waren, und siehet die abwechselnde Wecken für ein dergleichen Geflechte an. Der herr bon Effart ruft zur Beftatigung feiner Meynung, daß die Wecken das alte scheverische Wappen gewesen, seinen etymologischen Wik zu Sulfe,

and macht einen redenden Wappen, armes parlantes, arma loquentia daraus. Scheren, sagt er, & vetus Schiren, est dividere, fecare, incidere; unde Schere forfex. Scheiren hinc aut Schiren denotant Sectiones quas Schirenses scuto Boico intulere. Wikig genua! nur ichade, daß die Grafen von Schepern, Diefe Schepren oder Sectiones niemalen in dem Schilde geführet; und daß bes uns Baiern die machtige Grafen von Bafferburg, die uralten Preven von Seefeld, die von Trenbach, die Effer, und viele andere Kamilien mehr; fo wie außerhalb Baiern, die Kursten von Mans. feld, die Fürsten von Monaco, die Herzogen von Teck, die Gras fen von Sohenloh, die Grafen von Ronigseck ze. eben folche Deden oder Sectiones geführet haben und noch führen: ohne von den Grafen von Schenern abzustammen, oder in ihren Ramen etwas au tragen, das fich auf eine Schere bezoge. Eben fo finnreich und noch gelehrter kommt es heraus, wenn man unsere Wecken vor als ten Dingen in ein Metze verwandelt; hernach erinnert, daß Baiern ehemalen Rhatia geheißen habe; und jum Beschluß die Stelle aus bem Cassiodorus e) anführt; da er die Ducatus Retiarum munimina & claustra Italiæ nennt, quæ non immerito Retia appellata esse judicamus, quando contra feras & agrestissimas gentes sunt velut quædam plagarum obstacula.

a) Hæpping de Jure Insign. Cap. VI. pag. 339.

b) Velfer. Rer. Boic. Lib. I. pag. 15.

c) Freher. Orig. Palat. Lib. I. Cap. 13. pag. 193.

d) Ludew. Germ. Princ. Lib. IV. Cap. 7. § 3. pag. 599.

e) Cassiodor. var. formul. Lib. VIII. num. 4.

S 10. Goll ich noch jum Befchluß meine Gedanten über biefe Materie erofnen, fo bin ich vor allen Dingen überzeugt, daß es bie undankbarefte Bemuhungen auf der Belt fenn, dem Urfprung alter Mappenbilder, und vornehmlich derjenigen nachzuspüren, die fo eine fach und ungefünstelt aussehen, als wie unsere baierische Wecken. Sie ftellen uns die edle Ginfalt jener Schilde unfrer alten Deuts ichen gleichsam vor Augen, welche fie nach dem Zeugnif des Tacitus lectissimis Coloribus, mit allerley schonen und bunten Farben ju bemablen vflegten. Befällt einen aber diese Ableitung nicht , fo dorfte uns wohl der grundgelehrte Ducange a) die mahrscheinlichste Er erzählt und beweiset, daß der hohe Adel -an die Sand bieten. in den 12ien und 13ten Jahrhunderten mehrentheils vergoldete oder überfilberte harnisch getragen, und über dieselbe eigene farbiate Mappenrocke, Cottes d'armes, angezogen habe, darein allerlen Rique ren ausgeschnitten gewesen, durch welche die Berguldung des Sarnisches hervor schimmern konnen. Nehmen wir nun an, daß unfere Bergoge Die Gewohnheit gehabt haben, verfilberte Barnifche zu tra= gen, und daß ihre blaue Wappenrocke, oder Cottes d'armes, Raus tenmeis ausgeschnitten gewesen find: fo haben wir die vollige Figur unfrer baierischen Wecken und vieleicht auch ihren Ursvrung auf eine mal entdecft.

S 11. Fragen wir jego nach dem Zeitpunkt, da unsere Wecken angefangen haben, den herzoglich baierischen Schild auszuschmacken,

a) Ducange differtat. I. fur Joinville.

fo ift die Untwort gleich fertig : Wir wiffen es nicht. Ich kann nicht rubmen, daß mir ein alteres Siegel, als von Bergog Ludewie gen bem I. vorgekommen mare, barinn fich die Wecken zeigten : Und felbst unter diesem Beren find fie ziemlich felten anzutreffen. weil er von den Rahr 1214 an mehrentheils den rheinpfalzischen Lowen in seinem Schilde geführet hat. Redoch, wenn ich ja eine Mennung hieruber begen foll, fo fcheinen mir die zwen Siegel Berjog Heinrich des Lowen, die in Ranshoven und S. Beno aufbehalten werden, und davon ich sowohl in den Monumentis Boicis, a) als auch hier N. 1. und 2. eine Abzeichnung geliefert habe; alle Aufmerkfamkeit zu verdienen. Das erfte, fanzenonische, Siegel bon dem Rabre 1172 zeigt gang deutlich, daß der Schild mit verschiedenen Karben bemablet gemesen: und wenn man die Eintheis lung dieser Farben etwas genauer betrachtet, so dorfte man bald glauben, daß es lauter Rautens oder Weckenartige Figuren gemefen find, die um einen gemeinschaftlichen Mittelpunkt herum geordnet Das Ranshofische Siegel vom Jahr 1157 ist ein klein wenig beschädiget: allein, eben jene Rautenartige Figuren laffen fich doch mit einen bewafneten Auge ganz leichte bemerken. Sollte man sogar verwegen fenn, wenn man in eben diesen Figuren, die vieleicht wechselsweise blau und weiß gemahlet waren, das Urbitd bon unfern Berten fuchte? Dir scheint dieser Bedanke gang ertraglich zu fenn; und wer weiß, wenn einmal eine erhiste Einbildungs-Praft darzu kommt, ob man nicht die Rleidung, die Herzog Seinrich auf diesen letten Siegel tragt, für einen Mappenrock, Cotte d'armes, ansehen konnte, der über und über Rautenweise ausgehacht gewesen Dritten Bands, I Theil. mare.

Erläuterung baierischer Siegel.

T46

ware. Mir will freilich diese Idee noch nicht behagen, weil mir jene Rleidung immer wie ein Zaubert, Zalzberga Panzermantel vorkommt, den die Ritter über den Harnisch zu tragen gewohnt gewesen sind. Jedoch diese ganze Untersuchung ist noch allzu viel Schwierigkeiten ausgesetzt, als daß sich etwas Zuverläßiges davon sagen ließe: vieleicht solgt in dem 4ten Bande unster akademischen

Albhandlungen eine Fortschung dieses Bersuchs, die mehr Rlarheit über diese finstere Materie ausbreiten wird.



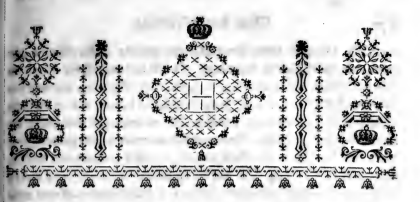
P. Ildephons Ruedorffers Abhandlung

von der

Stifterinn

ber

Berchtesgaden.



Frmgard, Stifterinn Berchtesgabens, Eine Tochter der Closter Nottischen Stifter.

Abhandlung.

S. 1.

Es geschieht zwar schon in Herrn Hundens Metropoli, allwe wie Tom. 3. pag. 81. vom Stift Baumburg, und Tom. 2. p. 154. vom Stift Berchtesgaden gehandelt wird, Meldung von der Irmgard der Berchtesgadischen Stifterinn. Iedoch es läßt sich von ihrem Stammhaus aus benannten Stellen nichts Zulängliches heraus ziehen. Ja es scheint, als wollte Herr Hund ihm selbst widersprechen, oder wenigstens Irmgards Stammen betreffend, die Sache dahin gestellt sein lassen. Gestalten er selbe in der Beschreibung von Baumburg Conrad Grasen von Megling

vermählt, hingegen unter Verchtesgaden dieselbe einem Grafen von Sulzbach zur Semahlin bestimmet. Es erkläret zwar Herr Hund in dem baierischen Stammbuch, p. 1. f. 69. seine Meynung, und will beshaupten, daß selber Zeit zwo Irmgarden gelebt haben, und an die erstsbemeldten Grasen verehlicht gewesen sind: es ermangelt aber hierzu an einer hinlänglichen Probe. Aventin will unter der meglingischen Irmsgard, und der Stifterinn Berchtesgadens nichts zerschiedenes wissen. Ann. Boj. L. V. f. 552. Da nun die Ausstüffung dieses Zweisels unsern höchstseligen Kloster rottischen Stiftern, und ihrer hinterlassenen einisgen Tochter Irmgard eine schuldige und wohlverdiente Ehre zu seyn scheinet, amben auch uns zur Kundschaft der von denenselben durch Irmgard abstammenden Nachkömmlingen dienen kann, so haben wir der Mühe werth zu seyn ernschet, daß wir die Sache was genauer uns tersuchten, und nach Bermögen zu erläutern uns bemühten.

§. 2.

Damit aber diese in sich selbst etwas dunkle Materie desto heller mochte vor Augen gestellt werden, sind folgende Erinnerungen zum Voraus als nothwendig vorkommen.

1. Das in Raifer Heinrichs Bestätigungsbrief de Ao. 1073. folgendes zu lesen:

Henricus Divina favente Clementia 4tus Romanorum Imperator & C. & C. - - ideo fidelis nostri Cononis Palatini memoriam posteris scripto transmittimus, quia S. Petrum omnium rerum suarum haredem reliquit: habuit enim duos Liberos, quibus suam substantiam divisit, Cononem scilicet, & Irmogardam, quae cum Marito traderetur, portionem suam sibi debitam accepit - - - deinde Filius quoque duxit uxorem, celebratisque nuptiis - - inierunt consilium cum Filio, & Nuru sua - - Evolutis autem aliquot diebus, Fin

lius ad servitium nostrum evocatus, in bello cecidit, & sic omnis hareditas ad Monasterii jus, cui traditum suerat, rediit. - - - obtinuit quoque (Cono) Monasterio liberam Abbatis electionem, & ut Advocatum non habeant, nisi quem velint; quia jam legitima successio Advocatonum cessaverat, mortuo sine liberis Filio, & ad silios Filia jus illud non pertinebat & Mon. Boic. Vol. 1. f. 352.

Mus diesen Stellen kann man gang klar abnehmen:

- 1. Daß unsere Stifter nur 2. Rinder gezeugt , nämlich einen Sohn Cono oder Conrad, und eine Sochter Irmgard.
- 2. Das Cono, der Sohn, ohne Kinder im Jahr 1073. oder schon vorhero in dem Feld umkommen, folglich die ganze Nach-kommenschaft gemeldten Stifters der alleinigen Sochter Irmgard zuzuschreiben ist.
- 3. Daß Irmgard schon vor erwähnten Jahr 1073. und viesteicht schon lang vorhero vermählet musse gewesen seyn; eben dasher, weil sich aus angezogener Stelle gar wahrscheinlich schließen läßt, daß sie schon damalen, im Jahr 1073, entweders schon mannbare, oder wenigstens solche Sohne gehabt, welche zu seiner Zeit ben noch mehr anwachsenden Alter tüchtig geworden wären die Abvocatenstelle zu verwalten, wenn es ihnen die Rechte vergünstigt hätten: der Text lautet also: Et ad silios siliae jus illud non pertinebat.
- 2. Zur andern Erinnerung dienet uns die Urkund, vermög welscher Conrad Bischof zu Negensburg gewisse Psarreinkunsten unsern Closter in Jahr 1224. einverleibet. Sie ist solgenden Innhalts: Conradus Ratisbonensis Ecclesiae Episcopus &c. &c. Ecclesiae igitur Rottensi sorenti quondam Religione, atque in necessariis competentes abundanti, nunc autem ex turbatione temporum, & hominum malitia usque ad eversionem attenuatae - a Progenitoribus autem nostris sundatae

compatientes fibi duxinus aliquo modo fuccurrentum. Notum fit ergo, quod Nos-Ecclefiam Koesdingensen, cujus Patronatus jus Ecclefiae Rottensi attinet. a nostris Progenitoribus ei collatum, eidem Ecclesiae Rottensi donavimus perpetualiter &c. Mon. Boi. Vol. 1. f. 370. Diese Urfund zeiget uns. Daß erwähnter Conrad, Bifchof zu Regensburg, von unfern Stiftern in gerader Linie abstamme, gestalten er felbe zweymal feine (Progenitores) Boreltern nennet. In mannlicher Linie hat er von ihnen nicht abstammen tonnen, maßen, wie vorher febon gemeldet worden, Cono der Sohn ohne Nachkommenschaft verftorben; folgt alfo nothwendige daß er in weiblicher Linie, namlich durch die Irmgard gemeldten Stife tere cinzige Tochter, von ihnen den Stamm hergeleitet habe. nun ohnedem ichon aus hunden, Bugelin, Coleffin Abbten zu St. Emmeran, und einem Regensburgifchen Bifchoferegifter befannt, daß benamter Conrad fich einen Grafen von Megling und Frontenhausen genennet, so giebt fich von felbft, daß unfere Irmgard mit einem Grafen von Megling und Frantenhausen fich muffe vermablet haben. Es hat auch biefer fein anderer fenn konnen, als jener Conrad von Megling, welcher nach Zengniß Sundens Die zwen uns benachbarte Elofter Au, und Gars errichtet, deffen Gemablinn ben Sunden, und Aventin durchaus Irmgard heißet. Die Namen. Zeit und Rachbarschaft der Derter stimmen treffich gut jufammen. Denn Berr Hund, da er die Stiftung erftbenannter zween Clofter auf das Jahr 1050 anseht, kann dieses nicht für gewiß behaupten. Gar alaublich ift folches etwas fpaters vorgegangen; und ftehet alfo nichts entgegen, daß nicht die Irmgard für die rechte Gemablinn bemeldten Conrads gelten fonne: gestalten Irmogard ihren Gemahl überlebet, und hernach zur andern Che gefchritten, und, wie wir Schon oben aus der Urkund Raiser Beinrichs abgenommen, schon im Jahr 1073 Mannbare, oder wenigstens ein mannbares Allter bald antreiende Rinder gehabt.

3. Rift ju erinnern, mas in einem uralten in den Mon. Boic. Vol. 2. fol. 173. befindlichen Libell, fo von der Stiftung Baums buras handelt, ju lefen fteht. Der hauptfachliche Innhalt ift folgender: Es hat namlich Conrad Graf von Megling und Frantenhaufen mit Irmgard feiner Bemahlinn unter andern auch eine Sochter gezeigt, Abelheit mit Namen, eine nachmalige Gemablin Marquardens von Marquartstein, welcher, da er ichon gleich in dem andern Monat nach dem Beplager an das Todbett angeheftet worden, alle ihm jugehorige Guter und Gebiethe seiner Abelbeit vermacht: mit diefer Bedingniß, daß fie davon ju Ehren ber beiligen Margareth ein geiftlich Stift errichten follte. Eben diefe Aldelheit. wie allda zu lefen, hat auch von ihrer Frau Mutter Jemgard, als felbe im Sodbett darnieder lage, den Befehl erhalten, nach ihrem Sinfcheiden in dem berchtesgadifchen Bebieth ein Bleiches porque nehmen. Indeffen wird Adelheit mit dem andern Gemahl, Ulrich von Daffau, endlich auch mit dem dritten, namlich mit Berengaring Grafen von Gulgbach, verehlichet: und als fie fich felbit nabe ben dem Ende ihres Lebens befunden, erinnert fie fich des leke ten Willens, sowohl ihrer Frau Mutter Irmgard, als ihres erften Gemahle Marquarde, und halt dahero ben ihren dermaligen Gemahl Berengarius mit inftandigften Bitten an, er wolle dasjenige, mas Thro gu thun fchon langft obgelegen, nach ihrem Sintritt ju Berk bringen, und foldbergeftalt befagte zwey lette Billen nach Schul-Digfeit vollziehen. Berengarius hat diefe Sache alfogleich übere nommen , und fich mit einem End verbunden, es folle Adelheit eber nicht jur Erden bestättiget werden, bevor ein Cloffer gestiftet feun wurde. Bie er dann auch diefer Urfachen halber den entfeelten Leiche nam nicht in das Grab, fondern auf das Pflafter feiner Saustas vellen legen, und mit anderstwoher gebrachten Erden hat bedecken taffen, bif er endlich nach Berlauf 12 Jahren vom Gewiffensstachel angesportt ju Errichtung des Stift Baumburgs Sand angelegt, und

Dritten Bandes, I Theil, 4 her-

hernach auch zum Stift Berchtesgadens den Anfang gemacht. Bif hieher der hauptsächliche Innhalt des obbemeidten uralten Codicis.

\$ 3.

Hieraus haben wir ein unverwersliches Zeugnise, das unsfere Irmgard, so der erwähnten Adelheit gebornen Gräsin von Megling und Frontenhausen Mutter gewesen ist, zugleich die ursprüngliche Stifterinn Berchtesgadens gewesen sehr. Es erhalt dies ser Schluß noch sestem Brund, wenn man die vorhergehende Erinsnerungen recht in die Augen faßt, und miteinander erweget, daß nämlich Irmgard die einzige Tochter unserer Stiftern schon vor dem Jahr 1073. und vieleicht schon mehr Jahr vorhero sich mit Conrad Grasen von Megling 2c. vermählet, und mit selben die Adelsheit gezeuget habe, welche sie so nachdrücklich angehalten, auf bemesdte Stiftung zu dringen. Scheinet hiemit die Sach schon ausgemacht, und nichts mehr übrig zu senn selbe ferners zu bekräftigen; dann also haltens dassir Aventin, Annal. Boi. 1. 5. f. 552. und unser P. Daniel Molitor. Rot. auris. f. 557.

5 4.

Bevor wir aber gar abtreten, und weiters fortschreiten, has ben wir aus dem vor angezogenen baumburgischen Codice noch dieses anzumerken.

- 1. Daß Baumburg seinen ersten Probst Sberwin schon vom Jahr 1100. jedoch nicht für gar ungezweiselt herzähle. Monum. Boi. Vol. II. f. 179.
- 2. Daß man aus der Bullen Papft Paschalis des andern, so diese Stiftung zum erstenmal bestätiget, nicht gewiß abnehmen könne, in welchem Jahr selbe vorgegangen, jedoch bekannt sen, daß.

daß erstbenannter Papst vom Jahr 1100. den 12 August, bis auf das Jahr 1118. den papstlichen Shron befessen, solglich besagte Stiftung ungezweifelt inner Verlauf dieser Zeit musse vorgegans gen seyn.

3. Daf Abelheit schon 12. Jahr vor dem wirklichen Bollug Die fer Stiftung, also ungefahr um das Jahr 1100. gestorben, und folge lich herr hund in Erforschung der Wahrheit fich muffe vergangen haben, da er in seinem Stammenbuch Tom. I. fol. 144. vermeldet: Sie (Adelheit) stift nach Absterben ihres Manns Beringers das Blofter Baumburg, und wiederum: fie farb 1144. laut ibres Grabfteins. Run zeigt fich diefer Grabftein mit folgender Innschrift: Anno primæ consecrationis hujus Ecclesiæ, hoc est an. Dom. MCLVI. Alhaidis Cometissa de Marchenstein, & Sulzbach fundatrix hujus Ecclesia hoc in loco est sepulta Kalendis Martii. Es fann diesc Grabschrift unmöglich von dem Jahr des wirklichen Absterben Abel beits verftanden werden, gestalten Berengarius ihr Gemahl, fo doch seine Adelheit überlebt hat, nach Mennung Brufchii schon im Sahr 1126. verftorben, und wie erft gemeldet, das Rlofter ichon vor dem Sahr 1118. gestiftet worden ift. Muß alfo ermabnte Grabschrift nothwendig dahin ausgedeutet werden, daß sie nicht von dem Absterben, sondern vielmehr von einer neuen Uebersegung der Bebeine in dieses neue und zierlich ausgefertigte Grabmahl zu versteben fen. Unfonften gienge es mit der Sahrerechnung fehr übel aus fammen. Diefes zur einflußigen Erinnerung.

Wir aber kehren wiederum zu unser Irmgard, und haben noch ferners zu erforschen, ob unser Meynung, so wir von ihr gefaßt, daß sie namlich die wahre Stifterinn Bercheesgadens gewesen, Stand halte, oder so unstrittig sey, daß selbe ohne Einspurf könne behauptet werden.

WHI.

\$ 15th on at his financia

Wir finden gleich in Metropol. Tom. II. fol. 154. ein ute altes Libell, oder Beschreibung vom Stift Berchtesgaden, in wels chem folgender hauptfachlicher Begriff ju lefen: Es habe namlich Aringard Die Mutter Berengarii Grafens von Gulzbach febon lange ftens ein Belubde gethan, ein geiftliches Stift zu errichten, auch felbes in das Wert zu bringen von Tag ju Tag bedacht gewesen, jedoch durch allerhand Geschaften und Hindernife immer jum Berfchub bemußiget worden : dannenhero als Cie fich schon nahe ben dem Ende ihres Lebens befunden, habe fie ihren Gohn Berengarins ju fich beruffen, ihme ihr gemachtes Belubde entbectet, und inftandig dahin angehalten, daß er in dem berchtesgadifchen Gebiethe die ihme überlaffene Pflicht vollziehen wolle. Wie dann auch hinnach Berengarius diefer Urfach wegen mit Ulrich Probften von Rottenbuch Rath gepflogen, und dem Geschäfte den Anfang gemacht habe. Und nachdem gleich darauf mit unermudetem Rleif die Bildnifen ausgehauen, und der Ort jur menfchlichen Aufenthalt tauglich gemacht worden, fo ichiefte Berengerius feinen Bruder Chuno von Horburg nach Rom in Begleitschaft Probsten Chermins, um Diesen Ort dem papstlichen Stul zu unterwerfen, und von dannen Die papftliche Sulden zu erhalten. Alfo verhalt fich der hauptfache liche Begriff dieses schriftlichen Alterthums,

Allhier geschiehet ausdrückliche Meldung von einer Irmgard der Stifterinn Berchtesgadens. Es hat aber das Anscheinen, diese Irmgard musse von der unserigen, so wir in dieser Abhandlung vorhaben, unterschieden seyn; massen die unsrige sich mit einem Grafen von Megling vermählet, hingegen diese ein Semahlin eines Brafens von Sulzbach, und Mutter senes Berengarii von Sulzbach, mit welchem sich Adelheit die Tochter unser Irmgard verheurathet, in erst angezogener Beschreibung genennet wird. Es hatte dieses Libell

Abell keinen Grund, wann Jrmgard auch eine Mutter des gegenwärtigen Verengarius gewesen wäre. Denn solcher gestalten hatte swischen Bruder und Schwester wider alle göttlich und menschliche Gesate ein Heurath vordengehen mussen. Folglich solle man schliese sen, es mussen dieses zwo verschiedene Irmgarden gewesen senn, die einte ein sulzbachische, welche, gleichwie sie des Verengarins Mutter, also auch Scisterinn Verchtesgaden gewesen; die andere eine meglingische, nämlich eine Tochter unser Stistern, welche die Abelheit die nachwalige Gemahlin Verengarius von Sulzbach gezeuget, und dannenhero, gemäs dieser Veschreibung, die wahre Stisterinn Verchtesgaden nicht senn kann, eben darum, weisen sie nicht die leibliche, sondern die Schwiegermutter des Verengarius, so den letzten Wilslen seiner Mutter in Errichtung Stists Verchtesgadens vollzogen, gewesen ist.

Es läßt sich dieses dem Ansehen nach noch mehr bekräftigen, aus dem Bestätigungsbrief Paschalis des andern, als wo er dem Berengarius, und vorbenannten Conrad insgesamt gleichesam als Bruder anredet, und kurz darauf die Jrmgard ihr Mutter nennet. Die Stelle lautet also: Proinde vestris justis postulationibus annuentes, allodia vestra, qua pro remedio animarum vestrarum & Matris vestra DEO, & B. Petro obtulistis. Wenn also diese Irmgard, so mit ihren Gütern Berchtesgaden ausgesteuret, Berengarii Mutzter gewesen ist, wie kann sie mit unser Irmgard eine Person sepn, welche die Abelheit die Semahlin erstgedachten Berengarii geboren?

In Wahrheit dieser Einwurf scheinet in dem ersten Anblick ein fast unüberwindlicher Hercules zu senn; allein laßt uns selben was teckers in die Augen fassen, wir werden sehen, daß er uns in unssern Duell selbst einen Pathen abgebe, und wider sich selbst die Wassen an die Hand reiche.

Es beift, das Irmgard die Stifterinn Berchtesgadens ein Mutter gewesen sowohl des Chuno, vder Conrads von Sor burg (beffer von Sochburg), fo der bengnnten Stiftung halber nach Rom abgegangen, Als auch des Berengarius Grafen von Sulzbach. Woraus dann folget, daß felbe zween Gemahl nache einander muffe gehabt haben, benanntlich erftens einen Grafen bon Sochburg, nachgehends einen Brafen von Gulibach, fo Berengarii Bater gewesen. Allhier ift unumganglich ju erinnern, was man in Sundens Metrop. fol. 7. und im Stammbuch pag. 1. fol. 92. liefet: namlich Bochenburg ober des Inns, unterhalb Masserburg gelegen, antonft auch Bonigswarth genannt, fere das alt rechte Schloß der Berrschaft von Megling und Frantenbaufen. Wie dann auch bekannt ift, daß Conrad Bifchof qu Regenspurg, und letter Sprof aus dem meglingischen Stame men, der regenspurgischen Rirchen, auch das Schlof Ronigsmarth, oder Sochenburg vermacht und geschenkt habe: daß man alfo ungehindert fchließen kann, obgedachter Conrad von Sochburg Berengerii Bruder fepe ein Graf von Megling gewesen, und habe in feinem Aufenthalt ju Rom anftatt feines Gefdlechtsnamen ben Ramen feiner herkunft oder des Orts, allwo er eigenthumlich anfafia mare, angegeben; welches nach herrn hunds eigenem Be-Kanntnig vor Alters nicht felten gemefen.

Es folgt aus diesem noch ferners, daß Irmgard in der ersten She sich verheurathet mit Courad Grasen von Megling Stiftern der 2 Klöster Gars und Au, mit welchem sie neben der Abelheit bes meldten Courad von Hochenburg erzeiget; nach Absterben aber ihsres ersten Gemahls sich mit Gebhart Grasen von Sulzbach dem Bater Berengarii; welchen er aber schon aus einer vorgehenden She erhalten; vermählet habe, und solchergestalten nicht zwar eine leibliche (dann sonsten hätte er sich mit der Abelheit nicht verehes lichen

fichen konnen) jedoch eine Stiefmutter des Berengarius gewor-

Diese Folgerung zu bekräftigen gehet uns wieder Herr Hund gar füglich an die Hand, da er im Stammbuch Tom. I. s. 144. uns sehrt, daß Gebhart von Sulzbach, und seine Gemahlin Irms gard neben zween Töchtern auch diese zween Sohn Verengarius und Conrad gehabt, mit diesem Zusaß, daß er von jestbesagten Conrad in der sulzbachischen Stammtasel nichts mehr sinden könne; welches aber nicht zu bewundern, gestalten er selben nicht in der sulzbachischen, sondern in der neglingischen Linie hätte suchen sollen, als wo er ungezweiselt zu sinden gewesen wäre.

Wir finden auch in der oben angezogener Beschreibung Berchetesgaden selbst eine Beschäftigung des vorgehenden. Es redet gar deutlich von einer zwenmaliger Berehelichung unser Irmgard, die Stelle giebt sich also: Quæ (Irmgarda) morte imminente silium vocans vehementer supplicavit, quatenus a debito voti DEO fasti & Matrem liberaret, & sibi proprium apud DEum - - remunerationis æternæ præmium -- collocaret, designatis quibusdam allodiis, quæ Pater Comitis Berengarii, desuncto ab illo, cui postea nupserat, dotalitio nomine postessa huic operi devoverat, videlicet Berchtesgadense, & Niderhaim - --

Es ist zwar die Rede auf die lett sehr dunkel, jedoch hell genug, um uns die zwente Vermählung Irmgards zu beweisen durch jene Wort: vui postea ausserat. Es scheinet, man solle zu defunkto auch hinzusehen Marito priore, welches aus einem Schreibs oder Drucks sehler ausgelassen worden: so, daß die Stelle dahin zu verstehen, daß nämlich die bereits schon in Zügen liegende Irmgard ihren Sohn Berengarius gebethen, er wolle in Verchtesgaden und Nisberhaim ein geistliche Wohnung erbauen, als welche Oerter Gebs hart Pater specialiter huie operi devoverat, ab illo hucusque, cui priore

Marito defuntio posten nupserat, dotaktii nomine possessa. Daß folge lich das Stift Berchtesgaden nicht von sulzbachischen Gutern, sondern von Irmgards Heurathgut, dessen sie wenigstens das dominium directum gehabt, errichtet worden, da indessen ihr Gemahl, deme Bermög der Rechten die Berwaltung, oder usus fructus zus gestanden, solches gleichergestalten verwilliget.

Durch diese Erläuterung erhält sowohl der alte in der Vorersinnerung angezogene baumburgische Codex, als die nachgehends erwähnte berchtesgadnische Beschreibung ihren Werth und Ansehen. So scheinet hierdurch unter beeden diesen Alterthümern ein ausbundige Uebereinstimmung hervor. Denn sehe es, daß das erstere nur in soweit sich verlauten lasse, daß namlich Jrmgard das Geschäft von Berchtesgaden ihrer Sochter Adelheit überlassen, das andere hingegen, der Adelheit ungedacht, behaupte, es sen selbes dem Beschengarius anvertraut worden, so macht doch dieses nichts zur Haupte sach, und gar wahrscheinlich hat Irmgard ihren lesten Willen beschen inbesonders geösnet, und zum östern eingessöst.

§. 6.

Stiefmutter nichts verschiedenes von jener, so sich vorhero mit Contad Grafen von Megling verchlichet, und mit ihm die Adelheit gesteugt, und haben wir in selber die einzige Tochter uuser Rotterischen Stiftern, auch die wahre ursprüngliche Stifterinn von Berchtesgaden. Der ganzen gegenwärtigen Abhandlung aber ein besseres Licht zu geben, dienen uns folgende Stammtafeln, so wir aus Herrn Hunden entlehnen.

Tabula I.

Nachkömmlinge des Stifters Closter Roth.

Chuno, der Aleltere ftiftet Roth, A. 1073. Utta, Semahlin.

Chuno, der Jungere, 1073. Gem. Elifabeth von Los thringen.

Jemgard, Stifterinn Berchtesgadens.
1. Gem. Conrad von Megling,
Stifter von Au und Gars. 2. Sem.
Gebhard von Sulzbach.

vom erften Gemabl :

Adelheid, siehe die Conrad II. Graf von Megling, und Frons 2. Tafel. tenhausen.

Sridericus, von Megling und Frontenhaufen, Stifter der Schotten zu Regensburg.

Conrad, 3. ben herrn hund, pag. 69. ber Aeltere genannt. Semahlinn, Sophia.

Zenricus, von Megling und Frontenhausen. Gemahlinn Hildegard.

Conrad, der Lette, von Megling, Bischof ju Regensburg, 1226.

Tabula II.

Nachkömmlinge der Stifter von der Karnthischen

Chuno, ber Meltere. Gemahlinn, Utta.

Chuno, der Jungere. Bem. Elis sabeth von Lothringen.

Jemgard, Stifterinn Berchtess gadens. 1. Gem. Conrad von Megling. 2. Gem. Gebhard, von Sulzbach.

vom erften Gemahl:

Conrad , II. von Megling.

Adelheid, Stifterinn von Baumsburg. 1. Gem. Marquard von Marquartstein. 2. Gem. Ulsrich, von Passau. 3. Gem. Berengarins von Sulzbach.

vom zweyten Gemabl:

Utta. Gem. Engelbert III. Herzog von Erapburg und Karnthen, Stifter des Closters Suben.

Engelbert, IV. Herzog in Istrien, und Karnthen. Sem. Mathild.

Ulrich, Herzog in Carnthen. Gem. Ugnes. Rapoto, Graf von Eranburg, Stams vatter der Grafen von Ortenburg.

Bermann, Bergog in Rarnthen. 1. Gem. Maria von Bobeim. 2. Sem. Agnes von Desterreich.

Bernhard, Bergog in Rarnthen. Gem. Gutha von Bobeim.

Philip, Erzbischof zu Salzburg; nachhero Patriarch zu Aquileja, durch dessen Vergünstigung in Pillerse'e ein Priorat errichtet worden.

Tabula III.

Nachkömmlinge unserer Stifter in der sulzbachischen Linie.

Chuno, der Aleltere, Stifter des Klosters Roth. Urra, Gemahlinn.

Chuno, der Jungere. Gem. Elifabeth von Lothringen.

Jrmgard, Stifterinn Berchtes, gadens. 1. Gem. Conrad von Megling. 2. Gem. Gebhard von Sulzbach.

Conrad, II. von Megling.

Adelheid, stiftet Baumburg. 1. Sem. Marquard von Marquartstein. 2. Sem. Ulrich, von Passau. 3. Sem. Berengarius von Sulzbach.

aus der dritten Ebe.

Gertraud, Stifterin des Closters Ebes rach. Sémahl: Conrad III. Gebhard, Gr. v. Sulzs bach.

Bertha, Gem. Emanuel, Rais fer in Orient. Adelheid, Ges mahl: Herzog Spina.

Sophia. 1. Gem. Zeinrich, von Rersling. 2. Gem. Raspoto, v. Abensperg.

Berengarius der ans dere, und lette aus dem Stamm. Elisabeth. Gem. Rapoto, von Optenburg.

Well wingerff are many foreign a street of Almorth Cold

Granghi Orlings Could Letter of C 07-903 35 W. 3 1100

The state of the s modern migration didnish and A REPORT OF THE PARTY OF THE PA

Bright Bright and Length Live and the second the state of the s

a profession of the state of 11,100 C 11 11 11,100 C 11 11 acher country and any are 17. 4- 3

more discording to be a · (11/2/11)

Paul Daniel Longolius

Wohlbewährtes und erkanntes

Butrauen

Kaiser Ludwigs des Baiern,

Gegen

Burggraf Fridreichen zu Nürnberg,

Aus

allen dahin einschlagenden genau erörtert.

Initegne linne Eines.

1. - 7 %

with a time of the same of the

Burgaruf Fribreichen

and the second



S. I.

218 Raifer Zeinrich der fiebende ben 24sten August im Tabre 1313. in Welschland verblichen, so svaltete sich unser geliebtes Vaterland zu seinen großen Nachtheile. a) Ein Theil rufte den 19ten Tag des Weinmonats folgenden Sahres zu Sachsenhausen, ben Frankfurt am Mann, Friedrichen aus dem Saufe Defterreich, welcher nach der Sitte jenes Weltalters von feiner ichonen Gestalt, der Schone, bengenannt worden, zu Deutsche lands Oberhaupte aus. Tages hernach that der andere Theil fole ches in der Borftadt erstgedachten Frankfurts auf dem berkommlis chen Wahlfelde mit Ludwigen aus Baiern , b) den die Bes ichichtschreiber nach verschiedener Berechnung den Vierten, c) oder funften dieses Ramens unter den romischen Raifern gablen. Beede stammten von dem beglückten Urheber des durchlauchtigsten babsburgofterreichischen Stammes, Rudolphen dem erften gleich weit ab : denn deffen Pring Albrecht der erfte, war der Bert Batter von Raifer Fridreichen, und deffen Frau Sochter mar die Prinzesinn UTechtild, d) welche an Pfalzgraf Ludwig den sweiten vermablet war, aus welcher Che obgedachter Raifer Lude wig erzielet worden; fo waren bann bende einander entgegen ermable

Zufrauen Raifer Lubwigs bes Baiern. 168

erwählten Oberhaupter Gefchwistertinder und Raifer Rubolfe Enfel. e)

- 2) Den Rlein unter Scherzens Benftande in ber Brobichrift : De Turbis in Imperio R. germanico ex Elect. Ludovici Bavari & Friderici Auftriaci ortis, Strafb. 1717. fenn Augenmert fenn laffen.
- b) Bir beffen Lob Georg Rratow im Jahr 1558. in 8. eine befondere Rebe ausgeben laffen.
- e) Golde Babt fuhren einige wenige feine Briefe an ber Stirne, ale einer in hofers hailebronn: Antiq. Schape, II. Theil, XV. Urf. 130 G. und in von Schuten Gefch. bes Saus Brandenburg, Ifter Theil, 2346. ein andrer, bamit er ben Bogten von Plauen, Gera und Beiba aller= Sand Frenheiten ben 24ften Junii im Jahr 1329. verliehen. Diefen Brief bat nach verschiebenen Musagben am richtigften nach ber Urschrift Buchner au Greig im Jahr 1732 auf anderthalb Bogen in 4. mitnutlichen Ummerfungen besonders drucken taffen, mo er auch in der erften Unmerfung, 4 G. nicht imangezeigt gelaffen, bag es was befonders fen, baf biefe Urfunde mit Ludwicus Quartus anfange. Bon, Freifleben bat fie feiner Brobichrift De Mutatione Domini in fubfeudis imperit absque Confensu invalida, Goettingen 1754. unter bem Buchstaben C. andruden laffen.
- d) Engelt in der altmarkifden Chronif XLI. Rapittel irrt fich alfo , wenn er fie für Raifer Rudolphs Schwefter ausgegeben, da fie beffen Tochter.
- 6) Beiches Raifer Ludwig felbft unten im XLI. S. berichtet. Mehrers hat Rlein in ber unter Scherzens Borfite gehaltenen Disputation von ben Unruhen bie in bem R. D. R. aus R. Ludwigs bes Baiern und R. Briebrichs bes Defferreichers entftanden, 1 Rap. II Abichn. 15 G.

6.

Bezeuget aber nun ichor eine genaue Nachricht von dem Babl gefchafte obgenannten Raifer Rudolphs, welchen Einfluß des Damal's lebenden Burggraf griedriche ju Turnberg Benrath

Darein gehabt; konnte folches nicht auch ben deffen Sohne Statt haben? vieleicht haben fich da die sana confilia angehoben, die Rais fer Ludwig dem Burggrafen so oft nachruhmet. Dieleicht beareift derselbe solches unter den aliis sjus virtutis operibus. Much mehr: Der Raifer preifet des Burggrafen grata & fructuofa obsequia. Sans enverläßig aber zu behaupten, daß, ale die Wahlfürften fich getheilt. der Burggraf auf Herzog Ludwigs in Baiern Seite gestanden. a) nehme ich so lange Unstand, big sich tuchtigere Beugen melden, welche diefes aussagen; deren sich doch noch kein einziger unter der großen Menge derer, welche die Wahl berichten, blicken laffen.

a) Bie fich von Ralfenftein in den nordgauischen Alterthumern, und Mertwurdigfeiten III Theil XII Rap. 3. 132 G. barüber heraus laffet.

realistic militaries for mis the might produce to

. 14 117 [1] day 15-1

So viel ift unlaugbar, daß sich der Burggraf um diesen Ros nig Ludwig zeitig muffe verdient gemacht haben; ich belege dieses a) mit Folgendem : "Wir Ludwig von GOtes Gnaden Romie ifther Chunig b) ge allen Zeiten Merer des Reichs tun kunt allen den, die difen Brief feben, oder horen lefen, das wir haben ans , defehen und erkannt, das wir nicht allein durch des Reichs pflege , erwählet seyn, daß wir das pflegen, sondern das wir das meeren , an Eren und an Guet, als verren wir mit Riecht tun oder mo. gen, und dauon haben wir die Burg Cholenberg c) fand den Martt n zu leutershausen, d) mit allen an und dazu gehort, unverscheis , denlich, das uns und unfer Herzogthum ze Baiern zu rechten n aigen angehoret, dem beiligen Romifchen Reich zu rechten gigen n gegeben, und aigen im es auch mit difen Briefe, als das ewiglich n ju dem Reich gehoren fo, und haben die evorgenannten Burg " je Collenberg, und den Mart je Leutershaufen mit allem dem. " das dazu gehört dem Edlen Manne gridreichen dem Buggrafen Dritten Bandes, I Theil. 11 36

, je Murnberg, und allen feinen Erben die ebelich e) bon feinem i Liebe fomen um den getrewen und Dugen Dienft den er uns , getan hat, und auch, daß er uns, und dem Reich furbas deffen , ftettigleichen gebunden ju Dienst fie, ze rechten Leben geliben; es , im auch von unfer Chunigleichen Milte ju haben, und ze befigen " ewiglich von Uns und von dem Reiche. Darüber ze Urkunde geben Wir Difen Brief mit Unfer Chuniglichen Innfigel verfis gelt, der ift geben je Baltethe, Frentag nach dem oberften Tag do man galt von Eriftes Geburt dreugebenhundert Sar, darnach in dem funften Jare unfere Reichs. "

- a) Wovon Merian in der Befchreib. Frenkens im Unhange 34 G. Sonn in feinen Topogr. Lexic. bes franklichen Rreif 324 G. Grof in ber Burg= und margaraffich = brandenburgifchen Candes und Regenten Siftori VI. 6 6. 143 G. vor allen aber herr von Schut in feiner Befch. bes Saus Brandenburg I Theil II Abhandlung 53 S. und III Abhandl. 101. und 198 S. Machricht gehabt.
 - b) herr hofrath Stieber in ber hiftorifch und Topogr. Nachricht von Branbenburg Onolybach VII Rap. 285 G. führet auch eine Urfunde von bem Sahre 1269. an, barinnen ber Ort Cholbenberg geschrieben worden. Es zeiget fich noch diefe Burg gur rechten ber Altmubl unterhalb Beutershaufen 3 Stunden von Onolzbach. Mehrers geben Sonn in Topogr. Lex. bes frankif. Rreif 324 G. von Schut in ber Befch. bes Saus Brandenburg I Theil III Abhandl. 101 G. herr hofrath Stieber in porbin angeführten brauchbaren Buche 283. folg. G. die neue europaif. St. und Reisegeographia V Band VI B. V Rap. 1083 G. In Bas forius Befdreibung bes frankif. Rreiß 301 G. ffebet es unter Colens berg. amind of mudgar of Mandan but 950 (blined ...
 - c) Beldes auch Lautershaufen, ben den alten Lutershufen ober Lut tersbufen geschrieben wird, liegt 3 Stunden von Onolzbach an bet Alltmubl gegen Rotenburg zu: von der ein mehrers ben Merian 73 G. Bonnen 350 G. Großen 143 G. Chugen 198 folg. G. Stieber 562. folg. S. Gurop. St. und R. Geograph. 1161. folg. S.

- d) Das iff, die von ehelichen Gemahlinnen oder Wirthinnen; nach ber 36 Unmerkung über ben 14 S. unter Elpas in II Hauptstück VI Theil 390. folg. S. meiner sichern Nachrichten; geboren worden, den sogen nannten natürlichen entgegen gesetzt. So geläusig nun dieses Wort in den Lehenbriefen, so weniger wird sich Jemand das Schüzische ehrlich gefallen lassen, welches ben der Correctur leichtlich übersehen werden können.
- e) Daß solches das Fest der Erscheinung Christi sen, ist aus der 41 Anmerkung über den 17 S. des I Hauptst. VII Theil 138 S. meiner sichern Nachrichten zu ersehen, berselbe siel aber in dem Jahr 1319. auf den Sonnabend folglich ist der Freytag darnach der 13 Jenner.

of mid. desgrate u.t. a. S. .. 4.

Daß dem Burggrasen in der kaiserlichen Kanzlen so oft a) gegebene Speckabilis macht auch schon zum voraus eine vortheilhafte b) Meynung von desselben Bestreben für das kaiserliche Beste, welsches sich so klarlich hat mussen sehen lassen. Darinn wird man desto mehr bestärket werden, wenn man in den vielen Briefen, welsche unter Kaiser Ludwigen dem Baier ausgegangen, solches Ehrenwort nicht eben so oft gewahr wird, daß vielmehr solches keinen gegeben worden, von dem nicht die Geschichte offenbare Proben des Dienskeisers für hochgedachten Kaiser enthält. Wie würdig nun dessen unser Herr Burggraf gewesen, offenbaren solgende Blätter deutlich genug.

- a) Als im XV S. XVI S. XLI. S. XLII S. XLVI S. XLVII S.
- b) Des du Fresne Worterbuch ber Mittelst. und neuesten Latin. und Beckmann von den Burden II Theil X Rap. stellen frenlich das Spektabilis in einen viel niedrigen Rang, als die alten Denkindler erheischen: selbst König Ludwig leget ihm auch anderwarts einen höhern Berth ben. Eben bekomme ich die zu Stockholm ausgegebenen Nachlese von alten und neuen III St. III Zahl II Urk. 112 S. in welchen ein Brief dieses Kaisers, der aber Lucken hat, und gegen des Ende so zu erganzen

172 Zutrauen Kaifer Ludwigs des Baiern,

ist, spectabilibus strenuis viris Bercht (namlid) Berchtold) Comite de Hennenberg Joh. Burggravio de Nurenberg. Land. Comite de Ottingen, Hinr. (namlid) Heinrico) dicto Rutzen Advocato de Blawe.

§. 5.

Die kaiserliche Schreiben rühmen die Treue und den Dienste eiser des Bu ggrafen, denn da heißet es: sincere tue devocionis sides, oder tue probitatis & sidei merita, oder sideliter exhibita servitia, oder sidelia & devota obsequia, oder Sinceritas tue sidei, oder Devotio, sidelitas. Dieses wird zureichend genug senn, daß das dem Burggrafen gegebene, sidelis dilectus nicht ein hergebrachter Kanzlenittel sen, sondessen Ergebenheit gegen seinen Kaiser an den Tag gebe. Eben so, als das Deutsche: Lieber Getreuer.

§. 6.

Diese außerte sich nicht etwann nur in bloßer Versicherung und Versprechungen. Sie zeigte sich per experientiam operis. Sie hielt die Probe aus, wohin das Approbata zielet. Es geschahe ost; welches durch das sepius zu verstehen gegeben wird. Ja es war eine stete Trewe, die er den Kaiser stetiglichen gehabt hat. Daher das schone Zeugniß Haltenus nultiplicia impenderit obsequia frustuosa & denuo continuis studiis non desinat incessanter prout vera nos experientia certos fecit. § XXXIX.

S. 7.

Diese schränken sich nicht auf solche Begebenheiten ein, wo er, ohne sich groß weh zu thun und Gefahr zu laufen gefällig seyn können. Man erwäge die äußersten Berbitterungen, welche sich zwischen den benden Parthenen der einander entgegen erwählten Kaiser obwalteten; so wird man viel höhere Gedanken von den Dien-

ften,

gegen Burggraf Fribreichen zu Nurnberg.

sten, welche der Burggraf seinen Kaiser geleistet, schöpfen. Es ist also schon genug gesagt, wenn die kaiserliche Kanzlen es durch Attus bellicos und dimicatio ausgedruckt hat. § S. XIV. XV. XVI. &c.

S. 8.

รทาโร (รักเอร กา สักษ์)

toutil serrousist modify a

19501 10

Dieses erforderte aber einen Militem strenum. (§. XIV. XV.) oder nach der eingeführten Schreibart jenes Weltalter strennum. Nun din ich zwar nicht in Abrede, daß solches Wort auch von andern gebraucht gefunden wird: dennoch aber läßt sich es bey Niemand andern, als ben denen blicken, welche ritterlicher Ehre wirdig. So wird sich aber der Burggraf zu Rürnberg bald vor unsere Augen stellen: was Wunder, daß ihm daher gar das daher gebildete strenzitäs zu einen Ehrentitel gleich andern, die ihm geges ben worden, gediehen. § XV. XVI. XVII. &c.

1.3516 C. 1810 (1) \$. 9.

Es hatte auch der Burggraf nicht etwann nur ein und das anderemal seine Dienstfertigkeit geäußert. Es werden ihm multiplicia obsequia nachgerühmet, S. 39. Les heißet h. 16. Lateri nostro jugiter astitisti. Nichts anders will das Constanter sagen, und gleich als ob dieses nicht an sich eine Beständigkeit anzeigte, so wird dem Burggrafen eine Constans Constantia nachgesaget, S. 50. Man suchet alle Wörter hervor, um nur ja keinen Begriff von des Burggrafen Diensteiser vorben zu lassen; man schreibt, daß derselbe indessunger, und incessanter Gefälligkeiten geleistet habe, welches mit Rechte Continua studia heißen; sie waren skeriglich. Damit aber werden des Kaisers Worte flar, und erhalten erst recht ihre Bestimmung, wenn er sich also herqus sast: licet multis modis nobis & aliis Romanorum Imperatoribus & Regibus tuis obsequiis gratus fueris.

173

1. S. 10.

operation for and

Schrich sich aber solches etwann nur von allerhand Berichten her, welche hohern Orts zu Gunsten des Burggrafen von bessen Berrichtungen zum Bergnügen des kaiserlichen Hoses eingegangen waren? wohnte nicht Kaiser Ludwig selbst den Schlachten und Feldzügen ben? Derselbe hatte nicht durch fremde, sondern seine eigne Augen beträchtliche Proben von des Burggrafen Klugheit der Tapferkeit eingenommen. Er schreibet ja, Lateri nostro jugiter aftitisti.

\$! ure no sie anothe frincisc

Wenn sich folches angehoben, ift zwar in den borhandenen Nachrichten nicht ausgedruckt, daß es aber eine gute Zeit gedauert, geben die Borte, Haftenus impenfis, welche ichon im Sahre 1323. niedergeschrieben worden, S. 14. fo fie mit dem retroattis temporibus jufammen gehalten werden. Schon in dem Jahre 1319. führet Der Raifer an, a) daß er dem Burggrafen von dem getrewen und Mugen Dienft den er im getan bat, einige genannte Buter, die ihm und jum Bergogthume Bayern, gu rechten gigen angehort, je rechten Leben geleiben. Rann der ges rubmte getrewe und Muse Dienst nicht mit der Wahl Raiter Ludwigs angegangen fenn? denn mit dem erofnete fich ein Schauplat von vielen blutigen Feldzugen, der mit mancherlen widrigen Auftritten abwechselt., b) und der fich nicht eher als mit des Raifers Sobe den 17 Octobris im Jahre 1347. jujoge; Davon aber den Burggrafen, schon lang vorher namlich den 20sten Man im Rabre 1332. der oberfte Befchishaber über Leben und Sod abgeruffen batte, c) mit Hinterlaffung eines unfferblichen Nachruhms, daß er femen Raifer unveranderlich bengeftanden. d)

- ay Mach Dem III S. W. I I The land of the land of the
- b) Daber Rleins Brobefchrift unter Scherzens Borfige de Turbis in Imperio Romano Germanico ex electione Ludovici Bavari & Friderici Auftriaci ortis Strasb. 1717. ermachfen.
- D Befage bes LVIII C. unten.

All the one of the said life.

d) Go fdriebe Deined in ber Chronif. bes dur = und furfilichen Saus ber Maragrafichaft gu Brandenburg unter Burggraf Friedrichen bem anbern 20 S. und in der Samml. Mart. Schriftsteller II Theil II Rap. 218 G. umb Beckenftein in ber Gefch. eben beffelben Durcht. Saus, unter eben biefes Burggrafen Leben, welcher Mennung auch Reugner in feinem genealogisch Werke gewesen.

de cire beiter un ellem &: 12,00 mg

Diefes find nicht bloge Muthmagungen, man erwäge folgenbes, a) reiflicher:

Bir Ludwig von Gottes Genaden Romifcher Chunig ge allen Beiten Merer des Riches, verjeben b) offenleich an diefen Brief, Das Wir dem edelen Mann fridreichen dem Burggrafen von Muremburg Unfern lieben Getrewen fur den Schaden , den er in Unfern Dienft je Dachawe nam, da der Sas von Bo. hem leiblog mard, geben haben tamfent Mart Gilbers Tus renberger Bewichtes und fur Dicfelben tamfent March verfeien wir im und feinen Erben Unfer Purch und Unfern Marcht ne ich Lawffen mit dem alten Belait daselben, Der ift bine burch von dem Pfert zwainzich Pfening Regenspurger, und berwieder durch geben Regenspurger von dem Pfert und mit allen dem, das darzu gehort, je Belde, je Wagger, je Solze dust je Bifmat oder froie es genantiffen befucht und unbefucht in allen den Rechten, als wir ez bisher gehabt haben, alfo date er und fein Erben Diefelbe Pfandschaft als lang inne haben

und niezzen sulln, und daz Wir si oder Unser Erben um die vorgeschriben tawsent March Silbers ermanen. Ez sol auch der vorgenant Fridreich ein Burch ze Lawsse bawen, ob er wil an Geuärde, und sol er und sein Erben zu denselben Bawe auf der vorgeschriben Pfandschaft zweihundert March silber dez obgenannten Gewichtes haben in allen den Rechten als vorgeschriben stet, ist auch, daß er demselben Bawe nicht tut, so sullen uns die zwaihundert March Silbers herwider abgen, und sullen Wir umb tawsent March von in losen; und gehaizzen in auch, daß Wir Uns mit Unsers Brueder, Herzog Rudolf selig Chindern nicht berichten sullen, si bestätigen in dann mit Iren Briefen allez, daz oben geschriben stet, darüber zu ainem Urstund geben Wir Im disch Brief mit Unsern Insigel versigeleten, datum in Nurenberch seria sexta d) post Marie Magdalene anno Domini MCCCXXII. regni nostri anno octavo.

Da nun Lauf ausdrücklich ein Marcht oder Utarch, welsches ben unsern Canzelisten einerlen gewesen, so veroffenbaret sich daher ein Fehltritt eines der vornehmsten Schriftsteller der Reichsstadt Nürnberg, dem doch Ambtshalben obgelegen, die Rechte der darunter gehörigen Derter und deren Alter zu wissen zu der aussdrucklich f) schreibt, daß Lauf um das Jahr 1340. noch ein offesnes Dorf gewesen, da vielmehr aus gegenwärtigen Briefe zu schliessen, daß es schon vor dem Jahre 1322. ein Markt gewesen; da sich in demselbigen nicht spüren läßt, daß es etwann erst in nur genannten Jahre dazu gemacht worden: und auch damit war es schon um 18. Jahre früher aus der Zahl der Dörfer gekommen. Hiersdurch entdecket sich eine Vermehrung der Herrschaften des Burggraf Friedrichs, von der, so viel mit wissend ist, kein Schriftsteller auch nur das geringste gewußt.

gegen Burggraf Fribreichen zu Nurnberg.

- a) Dicfes habe herrn hofrath von Defele zu banken, ber burch feine baierifchen Schriftsteuer so viel Gegenden erleuchtet, welche vorher im Finflern verborgen lagen. Es findet sich in dem II Bande berfelben 138 G.
- b) Diefes Bort lieget noch, wie viele andere, die fich boch fo oft in alten Schriften barbiethen, unbearbeitet, fo bag fogar Bachter und Saltaus in ihren Borterbuchern beffen nicht einmal Melbung thun, ber fleinen Botter nicht zu gebenken. Erfter ift im I Theil 776 G. auf die Grur gerathen, ba er bemerket, daß die alten Franken und Alemannen ieban, iiban, geban, giban, fur bekennen gebrauchet, und es gang recht von jach ober ja berholet, babero bychan, bigiban fur bekennen, und bigicht fur das Bekannenuß, daher unfer Beichte, mo= son ich in nur genannten fichern Rachrichten VIII Theil II Sauptif. 17 6. in ber 713 Unmerfung 201 G. mehrere gefchrieben habe. Jenes hat auch Berndt in ben Bentragen gur fritisch. Sift. ber beutschen Sprach ber beutschen Geseusch. in Leipzig IX St. IV Abhandl. 14 6. 54 G. entbecket, bem fimmen eben biefe Bentrage im XXVII St. 406 G. ben; nur dag es ihnen nicht mit der Bedeutung überein zu flimmen fcheis net, die man sonft bem Wortgliebe ver, wenn es vor ein Wort gesetzt wird, queignet; baher man jest bejahen fage. Es fintet fich aber boch veriaben in ber verbeutschten Dilaleftif Beter Dams nach Angeige eben tiefer Bentrage 397 G. und verjebende in ber Ueberfetzung ber Ordnung ber Gericht Tanfredt auch in biefen Bentragen XXI Gt. 10 G. und endlich im XXVIII St. 661 S. wie auch im XXIX St. 16 S. verich, ober vergich, womit allenthalben auf ein Befanneniß gefehen wird. Go fparfam es nun borten, fo geng und gabe ift es in anbern Gegenben Deutschlandes. Unten in ben XXXVI und XLIII 6. wird aus eben diefes Raifers Ranglen verichen vorkommen, welches in beffen anbern Briefen tun Funt ausgebeutet ift.
 - •) Es ift bieses Lauf jest ein nurnbergisches Stadtgen, an ber Pegnig 2. Meilen von Nurnberg auf ber regensburger Posifiruse nach Sersbruck ju. Mehrere Nachricht liefern Merian in ber Beschreib. Frankenlanbes 31 S. die geograph. Beschreib. der Neichsstadt Nurnberg III Theil III Kap. 1 S. 67 folg. S. woraus die Beschreibung in der neuen Eu-

177

178 aufrauen Raiser Ludwigs des Baiern,

rop. St. und Reise. Geographie V Bande VI B. V Kap. 1158 folg. S. genommen worden.

- d) Daß Feria ein jeben Tag in der Wochen anzeige, ist auch schon in ben sichern Nachrichten V Theil II Hauptst. unter Dreisendorf 10 S. 80 Anmerk. 168 folg. S. erwehnet worden.
- e) Da nach bes rabnerischen immerwährenden Kalenders 28. mit ber 72 G. verglichen der Gedächtnistag der heiligen Maria Magdalena auf einen Donnerstag in dem Jahre, da dieser Brief gegeben worden, saltet, so muß obengezeigter feria sexta post Marie Magdalene nothwendig der nachherige Dienstag oder 27 Julii senn, weil der 22 dieses Monats gedachter heiligen Namen an der Stirne führet. Dieses erweitert den Begriff, den man insgemein bisher von dem Borte feria gehabt, als ob solcher nur von dem Sonntage an gezählet wurde.
- f) Ich meine ben nurnbergischen Rathschreiber Johann Muller, und beffen Gerechtigfeiten ber R. St. Rurnberg bie fostbar find.
- g) In beren 23 Melation, aus welcher, wie bas meiste, ber ungenannte Berfertiger ber geographisch. Beschr. ber R. St. Nurnberg III Theil III Kap. 1 S. in ber Anmerk. a) 68 S. basselbige genommen.

S. 13.

Dennoch hielt der Burggraf fest ben seinem geliebten Kaiser. Derselbe giebt an einem Tage in zwen ganz verschiedenen Briesen das vortressichste Zeugniß, als einen bundigen Beweis, warum er im die kaiserlichen Gnadenbezeugungen angedeihen lasse, nächst and dern Bewegursachen, in den Worten: Ob sinceritatis tue sidei servate constanter Imperio respectium a qua nullo casu vel causa aliquatenus excidisti. S. XVI. XLVI.

S. 14.

Um klarsten entwickelte sich alles bis hieher bengebrachtes in der Schlacht zwischen dem Kaiser Ludwig und Friedrich, wir wer-

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 179 werden nicht sicherer gehen, als so wir erstern selbst reden laffeg. 2)

Nos Lydowicus Dei gracia Romanorum Rex femper Augufus ad universorum noticiam volumus pervenire. Quod pensatis fidelibus & devotis obsequiis nobis & facro imperio per Nobilem virum Fridericum Burchgravium de Nurenberg fidelem nofrum dilectum hactenus inpensis & in futurum non minus sideliter impendendis, maxime quod in die dimicacionis & belli pro ipsius facri imperii ac nostris summis honoribus per nos habiti cum Friderice duce Austrie, ipse miles strennuus & adjutor de multa comitiva extitit illo die: Eidem & suis heredibus Opidum dictum Regentzhof, b) facro pertinens imperio cum iure patronatus Ecclefie ibidem & iudicio eidem Opido spectante & ceteris iurisdictionibus, iuribus, honoribus, possessionibus, rebus & aliis pertinentiis universis in feodum perpetuum conferimus & de ipso eos presentibus litteris investimus, tenendum & possidendum per eos legaliter & realiter justi feodi tytulo a nohis & aliis Romanorum Regibus successive. In cujus rei testimonium presentes literas conscribi, & nostre majestatis sigillo justimus communiri: Datum Monaci Vto. c) Kal. Octobris anno Domini Millesimo Trecentesimo Vigesimo tertio Regni vero nostri Anno Nono d).

2) Davon man schon von Mentschen in bem brandend. Sederhaim II Theil II Rap. 314 folg. S. Lairisen in Brandenburgs berühmten Helben, wie auch in dem Burggrafthume Murnberg 35 folg. S. Willen in dem deutsch. Paradis. XXI Rap. 10 S. Pietschen in den Berdiensten des Haus Bransbenburg um das Neich II Rap. 3 S. Großen in der Burg und marggrässich brandenburgischen Lands-und Negentenhistori VI Rap. 6. S 144. solg. S. und Herr Prof. Pauli in der allgemein Preuß. Staatsgesch. II Theil Einseitung 27 S. Anmerkung 1) 42 S. ein Stück vernommen: ganz aber stehet es vor dem hössischen Landbucke, aus welchem es Widman in seine hössische Ehronikunter das Jahr 1323. getragen, darauf

3 2

280 Zutrauen Kaifer Ludwigs des Baiern,

es unter Menkens Schriftstellern beutsch Sach III Bande 667 G. abs Solches hat auch Limnaus, Lunia, Wolfer in ber gebrucket morben. biplomatifchen Geschichte von Rurnberg in L. Period. LXXXI. Urf. 255 G. wie auch von Falfenftein fowohl in feinen nordgauischen Alter= thumer und Merkmurdiafeiten III Theil XII Rap. 8. 6. 137 G. all auch in ber Befchr. ber R. St. Rurnberg III B. V Rap. 6 S. 405. fola. G. wieber abdrucken laffen, an welchem lettern Orte er die Ueberfchrift wieberholet, welche in bem wolferifchen Infammentrage baruber febet, und also abgefaffet ift. B. Ludwig giebt dem Geren Burg= grafen Begnig zu Leben; beren Urfache genannter von Falfenstein nicht errathen fann, weil in bemfelben gar nichts von Begnig gebacht wirb. Gollte aber nicht bas in bem Briefe befindliche Regenzhof als welches in andern Abschriften, wie die darunter gesette Unmerfung an= geiget, Beginghof ober Regnighof lautet, welche Benennung einen Murnberger etwann unbefannt gemefen, bie Bermuthung, baf bamit wohl bas ihnen naber und bekanntere Begnit gemeinet fen, veranlaffet baben? menigstens fuchte vor einigen Jahren ein angesehener Gelehrter. welcher gang besondern Fleig und Roften auf genauere Ranntnig in ber Erdbeschreibung besonders Deutschlandes, und unfere Frankens lange Beit verwendet ju haben mich in feiner Bufchrift verficherte, Die Rednich; welche verschiedene meiner, von nur genannten Brandenburg fulm= bachischen Stadt ausgegangenen Blatter führten, und ihm unter Mugen gefommen; viel naber ben bem bamaligen Orte feines Aufenthalts, ber eben Rurnberg war. Enblich fo beziehen fich auf unfere Urfunde Struve in ber Geschichte Deutschlandes V Zeitraume V Abschn. II 6. 55 Un= merfung. 586 G. und herr hofrath Stieber in ber hiff. topograph. Nachricht des Fürstenthums Brandenburg Onolybach VI Ray. 99 G. auch mag Fritsch in seiner gesammelten Streitschriften I Banbe II Unterf. 22 S. 52 G. auf eben dicfelbige feben. Sier erscheint biefe, mie que folgende Urkunden auf bas genaueste nach ber Urschrift.

b) Dafür in bem höfis. Landbuche, Ragenitzhof, die übrigen aber alle Regnitzhof ober Reginzhof. Es führet aber unser hof seinen Ramen von der unweit davon in die Sale fliessenden Regnit, an deren Mundung ein hof ehedem gestanden von dem sie bengenennet worden.

degen Burggraf Fribreichen gu Rurnberg.

Ich babe foldes in etlichen Bogen, welche Die Ueberschrift Regnithof haben. por Mugen geleget.

- Did hat es gang recht von bem 27 September gebeutet, bafur aus Migverstand bes romifchen Ralenbers Lairig ben 27 October gefeget, welchem Blaner von Barifcien II Theil XII G. 167 G. nicht folgen -5350 follen, eben fo menig als Guer, von ber Buneigung Raifer Ludwigs gu ben Burggrafen ju Rurnberg. Denn bem lettern, ber noch bargu fchrei= bet, es mare ber gegenwartige Brief zwey Tage bor ber mublorfi= fden Schlache im Jahre 1323. gegeben worden, wiberfpricht ja ge= genmartiger Brief offenbar, ba es oben geheißen, quod in die dimicationis & Belli pro ipfius sacri Imperii ac nostris summis honoribus pre nos habiti cum Friderico Duce Austrie, ipse Fridericus Burchgravius miles strennuus & adjutor de multo comitiva exsti-Bas ift flarer, als bag bie Schlacht ichon vorben? bie Beloh= nung auch mehr eine Folge bes großen baben geleisteten Dienste bes Burggrafens gemefen?
 - 6) Sieraus veroffenbaret fich, Serman Rorners um bren Jahre fpatere Jahreerechnung; benn fo nennet er in feiner Chronif nach Eccarte Ausgabe unter feinen Schriftstellern mittler Zeit II Bande III Bahl 1001 G. bas Jahr nach Chrifti Geburt 1323. bas fechste Jahr ber Regierung Raifer Ludwigs, welches nicht anders fenn fonnen, ba er 99 G. bal Jahr 1317. jum Jahre angesetet, barinnen er ermablet worden.

S. 15.

Batte nun, als Romischer Ronig, unfer Ludwig folches erges ben laffen, so wiederholte er folches nach feiner Kronung zum Ros mifchen Raifer mit einem Ginschluffe Diefes Briefe. 1)

Ludowicus dei gratia Romanorum Imperator, femper Augustus, spectabili viro Friderico Burchgravio de Nurenberch. suo & imperii fideli dilecto, graciam suam & omne bonum. Sincere tue devocionis fides, quam more progenitorum tuorum facro geris imperio per experientiam operis fepius appro-Said, L

bata, nec non grata & fructuosa tue strennuitatis obsequia que nobis per actus bellicos, fana confilia & alia tué virtutis opera a retroactis inpendisti temporibus, favorabiliter nos inducunt, ut votivis tuis non immerito peticionibus annuamus. Sane est oblata nobis peticio continens, quasdam regales nostras literas tibi dudum per nos datas & traditas, quarum tenor per omnia sequitur in hec verba. Nos Ludowieus dei gracia Romanorum Rex semper Augustus ad univerforum noticiam volumus pervenire. Quod pensatis fidelibus & devetis obsequiis nobis & facro imperio per Nobilem virum Fridericum Burchgravium de Nurenberg fidelem noftrum dilectum hactenus impensis & in futurum non minus fideliter impendendis maxime; quod in die dimicacionis & belli pro ipfius facri imperii, ac nostris summis honoribus per nos habiti cum Friderico Duce Austrie, ipse miles strennuus & adjutor de multa comitiva exstitit illo die, Eidem & suis heredibus Opidum dictum Regentzhof sacro pertinens imperio cum iure patronatus Ecclesie ibidem & iudicio eidem Opido spectante & ceteris iurisdictionibus, iuribus, honoribus, possessionibus & rebus aliis pertinenciis universis, in feodum perpetuum conferimus, & de ipso eos presentibus literis investimus, tenendum, & possidendum per nos legaliter & realiter iusti seodi tytulo a nobis & aliis Romanorum Regibus fuccessive. In cujus rei testimonium presentes literas conschribi & nostre Majestatis sigillo justimus communiri. Datum Monaci quinto Kalendas Octobris Anno Domini Millesimo Trecentesimo Vigesimo tertio Regni vero nostri anno Nono: De specialis dono gratie, imperiali auctoritate tibi dignaremur approbare, ratificare, innovare, ut ex certa scientia, nostris imperialibus literis. Volentes igitur, ob tue probitatis & fidei merita annuere votis tuis, prefatas nostras literas.

liferas in toto tenore & forma suis, sieut ante a nobis rite concesse tradite & obtente sint, Tibi & heredibus tuis approbamus, ratificamus, innovamus & de speciali gratia confirmanus, & in testimonium sigillo nostre majestatis imperatorie communimus. Nulli ergo omnino Hominum liceat hanc nostre approbationis Ratificationis, Innovationis & confirmationis paginam infringere, vel ei ausu aliquo Temerario contraire. Si quis vero hoc attemptare presumpserit, indignationem nostram se noverit incursurum. Actum & datum Rome die duodecimo Mensis februarii anno Domini Millessimo Trecentesimo Vigesimo Octavo. Regni nostri Anno quarto decimo. Imperii vero Primo.

a) Einige übergehen bieses ganz mit Stilleschweigen, andere, als Wibmann, und Lairiz von der Burggrafschaft Nurnberg 36 S. begnügen sich, sols ches nur anzuzeigen: das einzige hösische Landbuch hat es mit einer gezingen Anmerkung.

S. 16.

Noch nicht genug, es sollten noch mehr Feierlichkeiten daben fenn, solches lautet also: a)

Ludowicus dei gratia Romanorum Imperator semper Augustus Spectabili viro Friderico Burggravio de Nurenberg Secretario suo, & imperii fideli dilecto, graciam suam & omne bonum. Licet multis modis, nobis & aliis Romanorum Imperatoribus & Regibus tuis obsequiis gratus fueris, quorum non indigne premium meruisti, specialiter tamen, propter actus tuos bellicos, quibus lateri nostro jugiter astitisti, maxime, quod in die dimicacionis & belli, pro sacri Imperii ac nostris summis honoribus per nos habiti cum Friderico Duce Austrie, quiles strennuus adjutor & vistor illo die, de milicia tua comitiva

fuisti; tibi debetur retributio meriti specialis. Hinc est, quod premissorum consideracione & ob sinceritatis tue sidei servate constanter Imperio Respectum, a qua nullo casu vel causa aliquatenus excidifti, volentes ad ampliorem predictorum affe-Etum & effectum gratis nostris manificentiis te vocare, & aliquatenus tibi premissorum facere recompensam, Opidum dictum Regentzhof, quod facro pertinebat imperio cum iure patronatus Ecclefie ibidem, iudicio eidem Opido spectante, & ceteris iurisdictionibus, iuribus, honoribus, postessionibus, rebus & aliis pertinentiis universis, quesitis seu inquirendis, aut quibuscunque nominibus censeantur, sicut alias nostris regalibus literis tibi & tuis heredibus ex te legitime descendentibus, in feodum concessimus & nostris imperialibus postes literis sub sigillo nostro cesareo confirmavimus, sic & nunc dictum Opidum cum omnibus, ut premititur, ad ipfum spe-Ctantibus, vobis in feodum perpetuum concedimus, & de ipsis, ex nunc, prout ex tunc vos infeodamus, & presentibus investimus de plenitudine Imperatore potestatis: Volentes ut in antea Tu, & heredes tui, dictum Opidum cum sibi fpectantibus libere & folute, & absque præstatione nobis inde vel fuccefforibus nostris qualibet facienda in verum & legale feodum debeatis a nobis & nostris successoribus justi feodi tytulo possidere perpetuo pariter & tenere, ut pro hujusmodi ad nostra & ipsius imperii servicia vos reddamini in antea promptiores. Nulli ergo omnino hominum liceat, hanc nostre concessionis, infeodacionis, & investiture paginam infringere vel ei aufu aliquo temerario contraire fi quis vero hoc attemptare prefumpferit, gravem nostram indignationem fe noverit incurfurum. In cujus concessionis, infeodacionis & investiture testimonium, ac pleniorem, & perpetuam roboris firmitatem presentes literas conscribi, & bulla nostraaurea justimus communiri, ac signum nostrum imperiale prefentibus apponi fecimus cum testibus subnotatis, qui sunt videlicet. b) Rudolfus Dux Bavarie Princeps & patruus noster karistimus c) Heinricus Dux de Brunswig d) Ludovicus Dux de Tekke. e) Ulricus Lantgravius de Alsacia, f) Meinhardus de Ortenburg g) Hermannus de Castel h) Otto de Orlamunde, i) Johannes de Claro monte. k) Comites, nec non nobiles Viri, Chunradus de Sluzzelberg, 1) Albertus dictus Humel m). Mareschalcus noster n) Engelhardus de Winsperg o) Chunradus de Truhendingen p) Andreas & Gotfridus de Bruneckke. q) & quam plures alii side digni. Actum & Datum Rome die XVIII. Mensis februarii anno Domini Millesimo Trecentesimo Vigesimo Octavo Regni nostri anno Quarto decimo p) Imperii vero primo.

- 2) Mit welchen es eben die Bewandtniß hat die schon in ber ersten Anmerstung über ben vorigen S. vorgekommen, nur daß auch halbmair in den Zusagen zu Moningers brandend. Geneal. ein Stuck davon eingeschalten hat: bem es Pertsch in seiner vogtlandischen Ursprüngen I Theil X Kap. 59 solg. S. abgeborget.
- b) Alle die, welche unten in dem XLI XLII XLVI und XLVII S. außgestellten Schreiben des Kaisers als Zeugen wieder vorkommen, und eben
 dieselben sinden sich in einer Urkunde desselben in Rudolfs sachsengothaischen Historienbeschreibung V Theil im Anhange in der XVI Urkunde
 Buchstad A. 209 S. aber so elend, daß sie unkäuntlich senn wurden, so
 man sie nicht auß den von mir hie vorgelegten Briefen kenntbarer wurden: bester sehen sie auß in Leibnissens Urkundbuche I Bande 128 S.
 Ludwigs Ueberbleibseln von Handschriften II Band LX Urk. 277 S.
 LXI Urk. 279 S. LXII Urk. 281.
- e) Mit eben dieser Liebeserklarung findet er sich in ben Urfunden, welche die vorige Anmerkung angewiesen hat. Er war des Kaisers aktern Bruders, welcher auch Rudolf hieß, leibl. Sohn, und Nachfolger in der Churwurs de zu Pfalz, dem Ludwig für den Tort, den ihm der Bater angethan, Pritten Bandes I. Theil.

186 - Zutrauen Kaiser Ludwigs bes Baiern,

bestennehr Liebe erzeigte; so bas bas Karistimus nicht als ein Nichts bebeutendes Ehrenwort hie gebrauchet worden, welches sich sowohl durch die Wiedereinsetzung in die väterlichen Lande, als auch durch des Raisers Brief Donnerstags vor Matheus im Jahre 1338. zu Frankfurt am Main gegeben, noch mehr zu Tage geleget; als im welchem er jenen Rudolf gar an Kindes Statt angenommen. Der Kürze mich zu besteißigen, beziehe ich mich auf Burgunds baierische Gesch. II B. 99 S. Ablzreiters baierische Jahrbücher II Theil 39 S. Tolners pfälzis. Gesch. III Rap. und auf die CXXVIII Urkunde 36 S. Paraus baierischpsälzische Geschichte IV B. II Abschn. und des Johannis Anmerkungen barüber 160 solg. S.

- a) Da er in allen den Urkunden, welche in der 2 Anmerkung namhaft gemachet worden, befindlich, so wird damit Burgund in der baierisch. Gesch. II B. 99 S. gerechtsertiget, der ihn mit unter denen nennet, welche Kaiser Ludwigen mit nach Walschland begleitet. Da er nun von da aus gar nach Constantinopel gegangen, und daselbst ben dem Kaiser Androsnikus Poldologus sich in große Gunst geseht, von dem er verschiedene Zeichen zurück gebracht, so hat er den Zunamen aus Gricchenland davon getragen, siehe Pfeffingers Braunschweigluneb. Gesch. I B. VII Kap. 144 S.
- e) Der auch in ben Schriften, welche die 2 Anmerkung genannt, anzutreffen, nur daß er in dem rudolstichen Werke Teckln gedruckt ist, da doch sein Mame von dem im Herzogthume Wirtenberg noch besindlichen, aber zerkörten hohen Bergschloße Teck bengenannt war. Die Herzoge von Wirtenberg schreiben sich noch aus wichtigen Ursachen daz von, da der vorigen Herzoge von Teck Lande an sie gekommen. Herr Archivar Sattler giebt hievon in seiner historischen Beschreibung des Herzogthum Wirtenberg II Theil XXXIV Kap. 95 solg. S. die sicherste Machricht, woben er im 6 S. 102 S. von hie genannten Herzog Ludwigen die Nachricht giebet, daß er im Jahr 1346 Kaiser Ludwigs Hosprichter gewesen. Um so mehr wundere ich mich, daß ihm nicht Burgunds baierisch. Gesch. II B. 99 S. unter die Augen gekommen, daraus zu ersehen, daß er mit unter des genannten Kaisers Gesolge nach Wälschland gewesen, der sogar seinetwegen, welches schon Luck in des Heil. N.

gegen Surggraf Fridreichen zu Nürnberg. 187

R. Fürstensale I Theil V Kapittel 162 E. gewußt, folgendes ergeben laffen.

Ludwicus Dei gratia Romanorum Imperator femper Augustus prudentibus viris consilio & communi Modecie suis & imperii sidelibus graciam & omne bonum. Ex quo nobiiis vir Ludovicus Dux de Tekke samiliaris noster dilectus ad vestri gubernationem & regimen est assumtus, sidelitati vestre eumdem ex assectu sincerius commendamus, requirentes vos hactenus & monentes, quatenus ipsum studeatis omnibus benigniter pertractore, datum Lucce secundo Mensis Aprilis anno Domini millesimo trecentesimo vigesimo nono Regni nostri anno quinto decimo Imperii vero secundo.

- f) Im hbsischen Landbuche ist es Ortenburg geschrieben: dieses gienge noch hin, ungeachtet alles den Briefen zuwider, welche in der 2 Anmerkung benannt worden; desto schlimmer siehet es aber wieder mit ihm in der rudolssischen sachsen historienbeschreibung V Theil Anhang 209 S. aus, denn da stehet Neinhardi Comitis de Ortenberg. Es schreiben sich diese Grasen von einen noch 2 Meilen von Passau gelegnen Stadtzen, und gehöret auch noch dem Grasen dieses Namens. Mehrer Nachzicht kann man in Henniges genealog. Schaupl. III Band I Theil 246 folg. S. Spener im heraldischen Werke III Band XLVIII Rap. Erztels Churdaieris. Atlas V Abschn. 208 S. in der neuen Europ. St. und Reisegeograph. III Buch II B. V Kap. 423. solg. S. antressen. Demnach ist zu ersehen, was von des obstehenden Benennung in dem Leidnizsischen 128 S. und olenschlagerischen Abdrücke 156 S. zu halten, wo es heißet: Merchardus al. Menchardus Comes de Hortemburg.
- 2) Da ist boch auch das letzte Wort in Alfatic von der rudolssischen Presse verdorben worken, wider alle in der 2 Anmerkung ausgeruffene Sammeler, und biedurch durste auch der sonst richtige Burgund in seiner baierisch. Gesch. II B. 99 S. eines Fehlers überführet werden, wenn er ihn da Henricum geschrieben; es wird aber wohl der Virich senn, dessen unter dem Jahre 1325. in der öselischen Sammlung baierischer Schriftstell. I Bande 751 S. und 1332. in Herzogs Elsas V B. 72 S. Luch in H. R. Rirstensale I Theil II Kap. 61 S. und Obrechts Borlauf Elsas. Sach. I Theil XII Kap. 304 S. gedacht wird.

188 Zufrauen Kaifer Ludwigs bes Baiern,

- h) Much ben haben bie in ber 2 Anmerkung genannte bis auf Rudolfen, ben dem er unfichtbar ift, er war bes Burggrafen Schwester Sohn, Die ibn Graf Beinrichen ben II. geboren. Derfelbige hatte ichon in bem Jahre 1322, einen Theil ber Grafichaft Raftel foldem feinen Berrn Better verkauffet. Diefes verfichern etliche alte Chroniken, die ich ge= fcbrieben besithe, eben wie auch bie rotenburgische Chronif V gahl in Duellen Miscellanien II B. 200 G. Limnaus im Staaterechte bes romi= ichen beutschen Reiche V B. VII Rav. 68 Abichn. nur bag ba Raffel befindlich, welches berfelbe in feinen Bufagen zu den I Band 820 G. verbeffert. Eben biefes bezeugen auch neuerlich Paftorius in ber Befchr. bes frankif. Rreifes 390 G. Abel in ber Br. und Br. R. und St. Siff. I Theil III Rap. 7 S. von Falfenstein in bem nordg. Alterth. und Merfmurdigf. II Theil VI Rap. 2 6. 282 G. Groß in ber Burg = und Margar. Brandenb. Land und Regent. Sift. VI Rap. 6 6. 144 G. Berr Comitialgefandte von Bifforius in ben juriflifch. hifforisch. Unnehm= lichkeiten II Theil 242 S. Berr Sofrath Stieber in ber Nachricht von Brandenburgonolybach VI Rap. 99 G. Berr Bf. Biederman in ber Benealog. ber Graff. Saufer bes frantif. Rreifes XXXIX. Bon. im Topogr. Lex. bes frantif. Rreif 439 G. nur daß obangezeigten Rauf einige ber lettern um zehen Jahre junger machen.
- Don einem gegenwartigen sachsengothaischen Stabtgen in Thuringen, ben bem Einflusse ber Orla in die Sale, wie der Name schon zu verstehen giebet. Hievon, wie auch von dem Otto, der hieoden stehet, lieget eine besondere Abhandlung unter meinen Ausarbeitungen fertig, welche um so brauchbarer, da er die frankliche Linie der Grafen dieses Namens besichlossen, und darauf seine Guter, welche noch einen beträchtlichen Theil der brandenburg stulmbachischen Lande ausmachen, an das durchlauchtigske Haus Brandenburg gesommen.
- k) Konnte es auch wohl ein Graf von Leichtenberg senn, als die man so geschrieben sindet. Ein Benspiel sindet sich in Suntheims Ursprung des Haus Brandend. unter dem öfelischen Schriftsteller baieris. Sachen II Band 618 S. wo nicht der Name einen italianischen Ursprung verzicht. Bieleicht gehöret er auf die Geschlechtstafel, welche im Imhoss Geneal. Hist. von Italien und Spanien 368 solg. S. anzutressen. Dann ohwohl Clarus mons eben das bedeutet, was Liechtenberg, so stehet

gegen Burggraf Fribreichen zu Nürnberg.

boch gar zu viel im Wege, baß ich ihn nicht zu bem Geschlechte zahlen kann, bavon einer balb hernach in ber 12 Anmerkung sichtbar werden wird. Der fremde Namen ist auch unverändersich in bem XLII XLVI XLVII S. als auch in Ludwigs Ueberbleibschn II Bande LXII Urf. 281. und in Leibnizens Urfundenbuch I B. 128 solg. S.

- 1) Bon welcher Schreibart ber Schreiber unten im XLII und XLVI 6. mit feinem Sluzzelberg wenig abweichet, ba fdon lange zur Genuge befannt ift, dag man um biefe Beit gwischen bem Ch. und G. feinen fo acnauen Unteridied gemadet : befto anfloffiger ift bes rudolfifche Schlitzeberg. Da ich aber in ber 8 Unmerfung über ben 13 6. bes I Sauptife. bes II Theil mainer brandenburg. Rachricht 80 G. bargethan, wie ge= wohnlich es fen, daß Berg, und Burg miteinander vertaufchet werben, fo thut es zur Sache nichte, wenn in ber LX und LXII Urfunde ben Ludwigen 277 und 281 G. Sluzzelbarg fiehet, eben fo menig, als vermittels des nach S. hinein gesetten Ch. ben Leibnigen 280 G. und Dienichlager 158 G. Schliffelberg. Daber ift Burgunds in ber baierifchen Gefch. I B. 46 und 52. G. Scuffenburgii und Scuffenbergii gu berichtigen, als von benen er melbet, bag zwen biefes Gefchlechts mit in ber Schlacht R. Ludwigs mit R. Friedrichen auf Geiten bes erften geffan= ben. Noch unkenntlicher ift ber Rame, in Struvens Befch. Deutschl. IX Beite. 11 6. 538 G. geworben, da gar Suffenburgii angutreffen, ba man bod balb merfet, bag bie Borte nur angezogenem Burgunden abgeborget worden, und felbft in ber 47 Unmerfung aus bem ftrasburgi= ichen Albrecht 120 G. er Schluffeburg gang recht gefdrieben wirb. Uebrigen bienet bier gur Erlauterung, unfer nur angeführter Struve, Pfeffinger über Bitriars Staaterecht I B. V Tit. 658 C. herrn hofrath von Olenschlager in ber Staatsgesch. bes romif. Raiserth. in ber erften Salfte des XIV Jahrhunderts 42 S. 174 G. Unfer Conrad befchlog fein Geschlecht im Jahre 1346.
- m) So zeiget er sich auch in brenen Briefen, in Ludwigs Ueberbleibseln geschriebener Dinge II Bande 277 und 279 und 281 S. und ben Herrn
 Hofrath von Olenschlager in nur angezogenen Werke 153 S. eben wie
 auch in gegenwartiger Abhandlung S. XLII und im XLVI S. nur daß
 das m verdoppelt worden. Daher ist das leibnizische Symiel ben nur
 gelobten Hrn. Hofrath von Olenschlager 158 S. und das Gymce in

Mubolis fachiengothailden Difforienbefdreibung V Theil 200 6. ju ben beffern: bergleichen in ben baierifchen Schriftft. I Bante 756 G. mit ben Borten Nobili viro Alberto Huntoni de Leichtenberg vorzuneh= men, ftell ich beren gelehrten Berausgeber Brn. Sofrath Defelen anbeim; meil die baselbit befindliche Urfunde um eben biefe Beit, namlich im Jahre 1330. gegeben worben. Borbin angezeigter leibnitifder Lebart nach ber olenschlagerifchen Wiberholung 158 G. ift de Linthelberg angefuget, bafur in einer andern leibnitifchen Urfunde eben bafelbit 156 G. de Lithelberg nur bag bie Humel gar meggeblieben. Es foute aber nach fury vorher angeführten ludwigischen Ueberbleibfeln 277 G. wie ber olenschlagerischen Abbruck auch übereinstimmet, und Rudolfs Werke 209 G. Lichtenberg von dem das Lythenberg, welches unten in dem XLVII S. porfommet, wenig unterfcbieben, ober nach nur genannter ludwigifden Samm= fung 279 S. und 281 G. Lichtenberg heißen. Diefer Benfat ift unten im XLI XLII und XLVII S. wie in Burgunds baierif. Gefch. II B. 99 G. In J. F. Scharfensteins Ober und Dieberelfas ganglich meggeblieben. 45 G. wird er beutlich Albertus Humel von Lichtenberg gefchrieben, und qualeich gemelbet, baf ihn Raifer Ludwig als Landvogt ins Elfas geichidet, welches aber boch vor ber Beit, als bie bie angezeigten Briefe ausgefertiget worben, muß geschehen fenn, weil ihm in benfelben eine andere Burde bengeleget mirb. Rach bes Laguille Gefch. von Elfas XXIII B. 269 G. muß er um bas Jahr 1323. Die Landvogten erhalten haben, mo er Albert Humelion de Liechtenberg heißet. Daber aber peroffenbaret fich in ber moferifchen Berbeutschung Erufens Comib. Chron. III Theil IV B. V Rap. 892 G. auf ber gwoten Columne 24 Beile, wo ein Subelonger von Luchtenberg, aus ber Breffe ae= tommen. Aber eben biefer Dann hat fich in ber leibnitischen Ausaabe von Ablgreiters baierifchen Jahrbuchern II Theil II B. 19 Abfchn. 33 G. 30 Sable hinter bem Albertus verftedet, welcher Rame bem Fridericus Burgravius Norinbergensis vorgesettet worden. Denn fo ift niemals ein Burggraf gu Rurnberg gemefen, welcher Albertus Fridericus ae= beißen. Man fchlage nur die Urkunde, auf welche fich Atlgreiter beziehet. in obangezogener leibnigifcher Sammlung von Urfunden, oder ben bem herrn von Olenschlager 156 G. nach, fo wird man fogleich gewahr, bat ban eine gange Zeile herausgefallen, namlich de Lichtelberg Marescal

gegen Burggraf Fridreichen gu Murnberg. IOL

lus, Henricus Lantgravius Alfatie, welche zwischen borber angezeigten Albertus und Fridericus einzuschieben

- a) Mit welchem Uinte ben bem faiferl. baierif. Sofe er fich in allen Stellen, welche vorherige Unmerfung nahmhaft machet, zeiget, außer in ber Radricht von Elfas.
- o) Rudolf hat biefen Ramen in ber fachfengothaifden Befchreibung V Theil 209 G. Weinfperch brucken laffen; ob ich gwar nicht die Bewahr über mich nehme, daß es fo in der Urschrift gestanden, so führet es boch auf ben mahren Urfprung bes Bortes, welches Wein und Berg ift. Wenn nicht herr hofrath Sanffelmann in feiner Landeshoheit bes Saufes ho= henlohe I Bande 589 G. anderer Mennung; außer welchem boch fich Miemand fo viel Arbeit in hohenfoischen Sachen gemachet; fo mogte er für einen Cohn Engelbards gehalten werden, den er mit Richza ei= ner Grafin von Sobenlobe nach Spangenbergs henneb. Ehron. III B. VI Rap. 134 G. erzeuget.
- p) So wird er noch unten im LXI LXII LXVI und LXVII S. eben wie auch in ber oft angezogenen lubwigifden Sammlung 277, 279 und 281 G. und olenschlagerischen 153 G. angetroffen, bag ich mich jest nicht auf andre alte Briefe in meinem Borrathe beziehe. Daber bann weber Truhendinguen noch Truchendingen , welches aus ber leibnigifchen Camm= lung in bie olenschlagerische 156 und 158 G. eingeschlichen, am wenig= ften das rudolfinische 209 G. Trehendinge Benfall finden wirt. Es mag aber wohl ein Better bes Burggraf friedriche ju Marnberg als ein Sohn ber Agnes Burggraf Conrads Tochter' gewesen seyn, ben fie mit Graf friedrichen von Truchendingen nach von Falkensiein Mordg. Alterth. und Merkw. II Theil VI Rap. 3 und 4 S. 341 folg. G. erzeiget.
- 9) Diemit stimmen der LXI LXII LXVI und LXVII S. wie auch oft ge= nannte Ludwig, Rubolf und Dlenschlager 153 G. überein. Die bente Bruber maren Cobne Gottfrids, welches man fich am beutlichften vorftellen fann, fo man dur orn. hofrath hanffelmen II Band obbelobten Werks 309 S. aufschlager, ba bie Geschlechistafel befindlich. Da nun aber nach felbiger ber 21-breas vom Jahre 1327. an unter bie Tobten gezählet wird, fo wird fein Leben durch fo viel hieoben benge=

brachte

Zutrauen Raifer Ludwig des Baiern,

192

brachte Zeugnisse wenigstens noch um ein Jahr verkingert. Da nun auch die Herren von Brunecke ober Brauneck einen Ust des beglückten hosbenloischen Stammens ausmachen, so ist sehr wahrscheinlich, daß die Auo Comites Hohenlois von denen Burgund in der baieris. Gesch. I B. 46 und 25 S. melbet, daß sie in der oftgedachten Schlacht bender Kaisser auf Ludwigs Seiten gewesen, keine andre als obbemeldte senn, und so auch des Adzreiters in den baieris. Jahrbuchern II Theil I Band. XXXVIII Abschn. 16 S.

Es stimmen mit dieser Rechnung nicht nur alle die vielen Briefe, welche in dieser Abhandlung befindlich, sondern auch die große Menge der übrizgen, welche ich von diesem würdigsten Kaiser in ein besonders Berzeich= niß zusammen gebracht, worunter noch viele ungedruckte, einmüthig überein. Daher sich schon hiedurch in Actis in Sachen Würzburg contra Brandenburg die Ablösung der Pfandschaft betreffend 22 S. der Brief verdächtig machet, welcher das 1337 Jahre zu dem 25 Jahre des Reichs und 12 des Kaiserthums Ludwigs des Baiern anseget, welche Berechnung auch der dasselbst gegenüber 23 S. stehende XIII Briefe benzehalten, der doch im Jahre 1339 gegeben worden, wie es auch der I und XXXVIII S. albie bewähret.

S. 17.

Habe ich nun wohl schon einmal a) die bisher bengebrachten Zeugnisse aus ihren Urschriften in dem wohlversehenen hochfürzlich brandenburgischen Archiven zur Blassenburg an das Licht gestellet, so ist doch damals eine andere Absicht gewesen, deren Ausgabe auch seither so selten worden, daß mich geschmerzt, daß ich so viele, die sie von mir verlangt, mussen leer weggehen lassen. Durch deren Bekantmachung erhalten erst diesenigen Zeugen b) Glaubwürdigkeit, welche sich um die Wette bestrebet, von Kind auf Kind das wohlderdiente Andenken zu erhalten, und immer wieder zu erneuern, welches oftbelobter Burggraf durch Aussehung Guts und Bluts für seinen geliebten Kaiser vor so vielen Kriegshelden errungen.

- 2) Unter ber Ueberschrift: Prolusio disputationis de Curia Regnitiana ferenissimorum Burgraviorum Norimbergensium augustæ Hohen-zoleranæ stirpis citius ac vulgo creditur urbe; hos. 1746, bren und ein halben Bogen.
- b) Gines ungenannten Erzählung von bem Treffen zwifchen Raifer Friedriden, und Ludwigen, in Begens Schriftstellern bfterreichifcher Sachen I B. 1003 G. aus der fie von Baumann in fein burch ben Druck wiederholtes Voluntar. Imp. Confortium G. 4. einbruden laffen, in beffen 15 und folg. G. auch Lazens Zeugnif anzutreffen. Albrecht aus Strafburg im Zeitbuche 121 G. Aventin in ben baierifchen Jahrbuchern VII Banbe, XV Kapitel 33 und 38 Abschnitt, Johann Chran von Bilbenberg in ber baierifchen Chronif in herrn hofrath Defeles Schrift= fteller baierifcher Sachen I Banbe 305 G. wie auch in bem II Banbe 552 G. aus Bolfmare Chron. und 613 G. Jacob von Ronigeloven in ber Elfas Chron. II Bande 198 S. 127 G. Cufpinian im Zeitbuche 301 561 G. Gerhart von Roo in ber ofterreichischen Sift. II B. gegen bas Ende. Reined in ber Chron. bes Chur = und furftliche Saus ber Marggraf. ju Brandenburg unter Burggraf Friedrichen bem andern, 29 S. und in ber Samml. Mart. Schriftsteller II Theil II Rap. 218 S. Fugger in bem Spiegel ber Ehren, bes Erzhauses Defferreich III B. III Rap. 285 G. Pedenstein in ber Befchreib. bes Saus. ber Marggr. au Brandenburg und Burggr. ju Rurenberg. Burgund in der baierischen Gefchichte nach ber bohmerischen Musgabe I B. 46 G. Ablgreiter in ben Jahrbudern II Theil I B. 42 Zahl 18 G. Abel Br. und Brandenb. R. und St. Sift. I Theil.

S. 18.

Den genannte einander entgegen erwählte Oberhäupter Deutschlands hatten von dem Tage ihrer Wähl nicht stille gesessen. Ein Theil hatte dem andern Abbruch gethan: ganzer 8 Jahre waren darüber verstoffen, und noch kannte sich keines versprechen, vor dem andern in Ruhe zu sehn: den Streite nun endlich einmal ein Ende zu machen, atte sich jedes in beste Berkassung gesehet. Sie Dritten Bands, I Theil.

194 Zutrauen Kaiser Ludwigs des Baiern,

kamen auf den Bechwiesen in den ampfingischen Feldern, a) unweit dem salzburgischen Städtgen Mühldorf, b) einander so nite, daß ein jedes wohl merkte, daß es zu einen hißigen Treffen kommen würde; ein jedes machte solche Beranstaltung, daß es die Oberhand behalten, und der Gegentheil unterliegen möchte.

- a) Wo man allerhand Rriegsgerathschaften und Gewehr, eben wie auch Anochen zum Beweis der daselbst gehaltenen Schlacht ausgräbet, wie Ablzreiter in den baierischen Jahrbuchern II Theil I B. 38 Abschn. 16 S. und Ertel im churbaierischen Atlas I Theil IV Abschn. 45 S. bezeugen.
- b) Welches Wursbain in seinen historischen Erzählungen 8 S. mit Gewalt in Mühlberg verwandelt, um nur seinen Saß zu bestärken, daß solcher Name etwas besonders und gefährliches mit sich gebracht habe. Aber Enzelt in der Altmark. Ehron. XLI Kap. nennet es auch Mühlberg eben wie auch Lairiz von Brandend. Helben. Da wird aber Niemand den Veckar sinden, den Zerniz von den X Chursussen zu Bransdenburg zum Tummelplage bieser bender Partenen angegeben.

S. 19.

Ueber Tag und Jahr, da die entscheidende Schlacht vorgegans gen, sind die Beschichtschreiber nicht unter einen Hut zu bringen. Die dazu den dritten a) oder vierten b. October angeben, scheinen die Art des alten römischen Kalenders nicht verstanden zu haben, nach dem sich ein und der andere, besonders Aventin, ausgedruckt. Die den heißen Tag in dem September schen, c) kommen dem rechten Tage am nächsten. Daraus nimmt der wenigste Theil d) den 29sten Tag, oder den Michaelstag. Der geößere und sicherste Theil aber benennet den Tag vorher, wenn sie auch in Benennung dessen von einander abgehen. Der eine Theil e) nennet ihn den Tag des Wenzels, oder Wenzelaus, als mit dessen Namen er bezeichnet ist. Andere geben ihm den Namen von dem Feste, das auf dem solgenden Tag sällt, und zwar dieses wieder auf unterschies

bene Weise, der eine f) schreibet ihn den fanct Michaels Abend; ein anderer das Borfest des heiligen Michaels; ein anderer g) aber die Bigilien des beiligen Michaels, oder den Tag vor Michaelis h). Dies fes ift nach der Weise des alten romischen Ralenders quartus Calendas Ollobrisi). Damit allem Zweifel vorgebengt wurde, fo hat gar einer k) den-Lag der Wochen benennt, an welchem die fo wichtige Begebenheit fich jugetragen. Rach feiner Landesart nennet er ihn den Ertag, oder den Dienftag. Dergleichen war nun ber 28fte Gevteme ber 1) so man mit den sichersten Schriftstellern m) das Sahr 1322. annimmt, darinnen die blutige Schlacht den Ausschlag geges Wer n) sie aber um ein Jahr spater anfetet, und doch in bem eben festgefetten Lage einstimmig ift, der muß Das in den faie ferlichen Urfunde oben S XII. befindliche Datum Vto Kalendas Octobris anno domini millesimo trecentesimo vigesimo tertio pere Dachtig machen konnen. Denn versteht er den romischen Ralender. fo wird er wiffen, daß der Vtus Kalendas Octobris kein andrer als der 27ste September sey. Da nun fich fein einiger auftreiben laffen, der den Zag des wohlbekannten Briefes früher als den 28sten September gesetzet, fo mußte der Berfaffer obangezeine ten kaiferlichen Briefes ein zwen und mehr Tage vorher eine Erscheis nung von den Begebenheiten des bevorstehenden Treffens gehabt has ben. Daß aber die Ausfertigung dieses kaiferlichen Gnadenbriefes in keinen andern Jahre als dem taufend drephundert und drep und zwanzigsten Jahre vorgegangen, ist um so weniger im Zweifel zu ziehen, weil folches nicht etwann mit den Zahlen 1323. die sich verkennen ließen, sondern mit völlig ausgeschriebenen Worten die kurz vorher vorgelegt worden, gefchehen. Durch folde fichere, und mit aller Furficht ausgefertigte Urkunde verlieren, fogleich alle die, welche die bewußte Schlacht gar an das 1324. Jahr feben, ihr Unfeben.

196 Zutrauen Kaiser Ludwigs des Baiern,

- a) Rach Conrad Dierns von Weibenberg beutschen Uebersetzung Gerharbs von Rov offerreichif. hiftor. gegen bas Enbe bes II B.
- b) Mach eben angewiesener Stelle, wo bieses Aventinen zugeschrieben wird.
- c) Dahin setzen ihn Mauckler in seiner Chron. in ber XLV Erzeug. 248 Bl. und Meichelbeck in feiner Frenfing. Gesch. II Banbe 137 G.
- d) Kortus von den Neuigkeiten Padua und Lambarder im III B. VIII Kap. in Muffats Sammlung der Geschichte Heinrichs des VII. Euspinian 371 S. und der churdaierisch. geistl. Kalender V Theil 123 S. da aber dem Tage Vigilia Michaelis bengesetzet ist, da doch solches den 28 September anzeiget: ferners Albrecht aus Strasburg in der Chronik 122 S. Johann Ebran von Wildenberg in der baieris. Ehronik nach der dselischen Ausgabe I Bande 305 S.
- e) Alls ber Fortsetzer ber Jahrbücher heinrich Sterons ben bem Jahre 1322. nach beren Ausgabe in Frehers Schriftseller beutschen Sach I Banbe 596 S. Johann Stainbel in ber Chronik ben bem Jahre 1322. in hrn. hofrath Defeles Schriftsellern baierischer Sachen I Banbe 516 S. Avent in den baierischen Jahrbüchern VII B. XV Rap. 38 Abschn. Burgund 1. B. ber baierischen Gesch. 49 Rloster neuburgische Chronik in Betzens Schriftseller österr. Sach I Banb 486 S. bem hansit im heiligen Deutschl. I Banbe I Theil 456 S. ben 28 September bengesetze hat.
- f) Als ein unbekannter in Begens Schriftsteller offerr. Sach I B. 1000 S. und ein anderer eben baselbst 1141 S.
- g) Deren die meisten von den Alten sind. So nennen ihn auch die nun vorher in der Anmerkung f) genannte pehischen Schriftseller, so die falze burgis. Ehronik in Pehens Schriststeller ofterr. Sach I Bande 409 S. Andreas aus Regensburg in der Ehronik ben eben dem Jahre in eben dieser Sammlung 2096 S. So die wirzburgische Chronik in Buders Sammlung allerhand Schriften in XXIII St. 463 S. so ein historischer Jusanmentrag unter dem Jahre 1322. in Hrn. Hofr. Deseles Schriftskeller baieris. Sache II Bande 507 S. wie auch 552 S. in Bolkmars Chronik, und 718 S. in Beits von Ebersberg baieris. Ehronik IV B. II Kap.

gegen Burggraf Fribreichen zu Nurnberg. 197

- h) All Beinrich aus Rebborf unter bem Jahre 1322. 422 G. unter Fresbere Schriftster beutschen Sachen I Banbe 611 G.
- i) So heißet es ausbrücklich in alten Ehroniken in Peten Schriftsteuer ofterreichis. Sachen I Banbe 409 und 923 S. und in Brenners Gesch. berRartause Mauerbach in Petens II Banbe 343 S. so wurde er von Aventinen, in den baierischen Jahrbüchern VII B. XV Rap. 42 Abschn.
 nach seiner lateinischen Schreibart gegeben.
- k) Ben Pegen bfterreichischen Sachen 1 B. 1003 G.
- 1) Belches gehörig zu berechnen brn. Rabens immermahrenben Ralenber, fo. man beffen 28 G. mit ber 84 G. vergleichen will, mich überhebet.
- m) Deren sind schon in ben Anmerkungen über gegenwartigen S. hie und ba ein guter Theil angezogen, bie ich bann, mich ber Kurze zu besteißigen nur nennen bars. Heinrich Stero, Andreas aus Regensburg, Beit aus Ebersberg, Heinrich aus Rebbors, Hermann, die wirzburgische Ehronik Aventin, Kortus, Ablzreiter, Fugger, die zwen Petische in ber Anmerkung f) angezogene Schriftsteller: mit beinselben halten es auch die
 elwangis. Ehronik über das Jahr 1322. in Frehers Schriftstell. beutsch.
 Sachen I Band 681 S. 245 409 536 727.
- n) Wie Jac. von Königshorn in der elfaßischen Chronik II Kap. 298 S.
 127 S. Albrecht von Strasburg in seiner Chronik 122 S. Martins des Polen fortgesetze Chronik unter dem Jahre MCCCXXIII. wo der Scher aus eigenem Einfalle noch eine X. drein gegeden, als er es in Ekfards Schriftsellen mittler Zeit I Bande 1444 S. gesetzt, hermann Korner in seiner Chronik in dem II B. eben dieser Sammsung 1006 S. Arithem in der hirsaug. Chron. II Bande 156 S. Bolkmar in der Chron. unter den dseilschen Schriftsell. baierischen Sachen II Band 552 S. und verschieden neuere.

S. 20.

Daß es hisig zugehen wurde, war leicht zu erachten, jeder Theil suchte also durch kluge Anstalten der Gefahr vorzubeugen. Auf baierischer Seite wurde besonders die Fürsicht gebrauchet, daß Burggraf Friedrich zu Murnberg als ein versuchter Feldherr

23 b 3 -

sich während dem, daß bende kaiserlichen Kriegsheer im Handges menge waren, und deswegen auf andre Nebensachen weniger Ache hatten, sich von den Baiern weg, und den Desterrichern hinter den Rucken zog, um jenen im Fall der Noth Luft zu machen.

S. 21.

Der Burggraf führte einen auserlesenen Zeug a) zu Roß ben sich. Wegen dessen Starke ist man nicht einig, der meiste Theil b) redet von 400 Mann, ein anderer von 500, noch einander von 600 daß diese Zahl nach jener Zeit zu rechnen nicht gering gewesen, giebt der oft schon angezogene kaiserliche Gnadenbrief mit den Worsten, de multa Comitiva zu verstehen.

- a) Dieses rühmen ein schon oben zu Anfange der 3 Anmerkung über den XVII S. angeführter ungenannter von diesem Tressen Albert aus Straßburg in der Schronik 122 S. Aventin in den baierischen Jahrbüchern VII B. XV Rap. 38 Abschin. Euspinian im Zeitbuche 561 S. Gerhard von Nov in österreich. Hist. II B. gegen das Ende, Ablzreiter in den haierischen Jahrbüchern II Theil I B. 38 Abschnitt 16 S. Nentsch im brandend. Zederhaim II Theil II Rap. 312 S. Hrn. Pros. Pault in der allgem. St. Gesch. II Bande Einseit. 27 S. 41 S.
- b) Eruse in ber schwäbis. Ehron. III Theil IV B. V Kap. Burgund in ber baierischen Gesch. nach ber böhmerischen Ausgabe I B. 52 S. Fugger in bem Spiegel ber Ehren des Erzhauses Desterreich III B. III Kap. 287 folg. S. Jacob von Königshofen in ber elsaßischen Chronif II B. 198 S. 127 S. in ber St. Gesch. bes M. Kaiserthums in der ersten Halfte des XIV Jahrhunderts XLII S. 113 S.

§ 21.

Ob Rheinlander darunter gewesen, a) lasse an seinem Ortgestellt. Desto zuverläßiger kann es von den Franken zusichern. Denn unter wem wurde des Burggrafen Ritterschaft wohl lieber gedienet haben, als unter ihrem Lehensherrn, den der Raiser selbst sür einen klugen Anführer erkichtet; Dieses ist eben die in bengestrachten kauserlichen Briefen gerühmte Comitiva des Burggrasens. b) Denn, da sie von Begleiten seinen Namen hat, so muß auch Jesmand seyn, der begleitet wird. Ist dieses nicht die Pflicht der Lehnsleute gegen ihre Lehnsherrn? Dieses kann nun zwar auch nur zum State dienen. Daß es aber hie nicht Statt habe e) geben schon die Worte aus den Kaiserlichen Briefen zu verstehen: in die dimivationis & belle zu welchen sich die actus belliei schieken. Daher heisset in einem derselben: de milicia vomitiva d). Es ist also hie die Rede von bewährter Mannschaft deren Stärke durch das benzgesügte multa zu verstehen gegeben wird; aus derselben bekennte sich der zu seyn, e) welcher den Fridrichen gefangen nehmen wollen.

- 2) Wie Rentsch in brandenb. Zeberhaime II Theil II Kap. 312 S. Ludwig von Deutschl. Fürsten II B. I Kap. 9 S. Unmerkund e) Abel in der Pr. und Br. R. und St. Hist. I Theil III Kap. 7 S. und Hrn. Prof. Pauli in der allgemeinen Pr. St. Gesch. II Bande Einseitung 28 S. 41 S. wissen wollen.
- b) Sie ist aber mit Comitatu und Comecio nicht zu vermengen, wie schon in dem Register über die nurnbergische diplomatische Geschichte geschehen. Zur Ersauterung jenes dienet Herrn geheimen Raths von Jung Anweifung, was die Comecia Burggraviæ in Mirnberg sen. Man lasse sich also durch die von dem du Fresne wegen Comitiva bengebrachten Stellen nicht irre machen.
- c) Wie boch herr von Wolfer in angeführter biplom. Gefch. von Narnberg bas Wort in bem oben in dem XIV S. vorgelegten kaiferlichen Briefe beutet; besten Zusammenhang ihn ganz ein anders belehren konnen, so es nicht den Absichten entgegen gewesen ware, die er durch das ganze Werk genugsam verräth.
- d) Daß aber bas Wort Comitiva von berechtere Mannschaft zu verfichen sen, lehren einige in bes du Freine Wertergebrauche bengebrachte Stellen, welche alle bes heinrichs von Rebborf in seinen Jahrbuchern

Zutrauen Raifer Lubwigs bes Baiern,

200

ben bem Jahre 1360. nach ber freherischen Ausgabe auf ber 643 C. bes I Bandes übertrift, wo es heißet: Propter quod idem Imperator - prædictos Comites (de Wirtenberg) ad se vocavit: quibus cum solene ni Comitiva armatorum illuc venientibus, &c.

1) Rach dem strasburgischen Albrecht in seiner Ehronik 122 S. Ablzreiter II Theil I B. 18 S. Euspinian in seinem Zeitbuche 361 S. Rentschen II Theil II Rap. 133 S. Herr Prof. Pauli in den allgem. Pr. St. Gesch. Einleit. 28 S. 42 S. von Baumann II Theil 77 S. 65 S.

. S. 23.

Mit solcher Mannschaft nun rückte der Burggraf auf daß aus dem baierischen Kriegsheer gegebene und verabredete Zeichen aus dem Hinterhalt, in den Rucken der Oesterreicher hervor. Es geschahe dieses unter Begünstigung eines österreichischen Fähnleins. a) Oesterreichischer Seite schöpfte man daher so-wenig einen Argwohn, daß man sich des Sieges gegen das schon den Kürzern ziehende baierische Kriegsheer um so mehr versichert achtete, den, dem Ansehen nach, der Bruder des Kaiser Friederichs Leopold mit seinem zugesagten Benstande vollends zu erringen schiene. Desto sorgsoser, ja unter freudigem Zuruse ließe man den Burggrafen anrucken, und wurde den Irrthum nicht eher gewahr, als bis dessen bisher in der Scheide gestecktes, und ausgeruhetes Schwerdt in dem Eingeweide der österreichischen Völker wühlte.

2) Rach dem Thomas Ebendorfer im V B. in Petens Schriftstell. II B. 787 S. Gerh. von Roo H B. zu Ende Burgund in ber baierif. Gesch. II B. 53 S. Ablgreiter II Th. I B. 18 S. Rentsch 312 S.

S. 24.

Die Folge davon war ein vollkommener Sieg. Daß hieß wohl Adjutor, wie Kaiser Ludwig den Burggrafen nennet, wenn

menn er von diesem Streite fchreibet. Dag aber damit bes Burge grafens Berdienste um den Raifer in diesem Geschäfte noch nicht genug ausgedruckt fenn, giebt der Raiser oben & XVI. in einem anbern Briefe zu erkennen, welcher der dritte von der Sache ift, und worinnen er dem Adjutor noch & Victor benfüget. Bu mehrer Berficherung deffen nennet eben derfelbe fogleich darauf Diefen Dienft ein meritum speciale, dafur dem taufern Burggrafen eine Bergel tung gebubr : und so viel Urfunden von dem erkanntlichsten Raifet unter unfern Augen find, a) fo machen doch teine einzige fo viel Ruhmens, ale die, welche oft angepriefenen Burggrafen betreffen: ein unumftoglicher Beweis, daß der Raifer felbst erkannt habe, wie viel er seinen getreuesten Burggrafen schuldig sen, ohne beffen Beufand und Rriegskunft ihm eben das Schickfal treffen konnen, weldes wider feinen Biderfacher ergangen. Daher febreibet Diefes durchlauchtigste Oberhaupt: 2, Pensatis fidelibus & devotis obsequiis nobis . - per Fridericum Burchgravium de Nurenberg - -, hactenus impenfis - - maxime, quod in die dimicationis & belli pro - - nostris summis honoribus per nos habiti cum Fri-, derico Duce Austrie ipse miles strenuus ac adjutor extitit illo an die ... Daffelbige fchreibt er an ibn felbft: Pemium meruifti fpecialiter -- maxime quod in die dimicationis & belli pro nostris 19 fummis honoribus per nos habiti cum Friderico Duce Austrie mi-, les strenuus adjutor & victor illo die - fuisti. , Darauf macht dieser oberfte Richter die Folgerung : , Tibi debetur retri-, burio meriti specialis. , Er thut den gerechten Ausspruch : , Tua - meruerunt fervicia quod ad tuos ampliandos honores & aun genda tibi bona benivolenti & liberali animo non immerito in-, tendere debeamus., Ben dem allen laft er fich vernehmen : y Volentes ad ampliorem predictorum affectum & effectum gra-2) tis nostris munificentiis te vocare & aliqualem tibi premissorum a facere recompensam. , In Erwägung deffen wird nun leicht Dritten Bandes I. Theil. 111

202: Zutrauen Kaifer Ludwigs des Baiern,

zu begreifen sein, woher des Kaiser Ludwigs so viele Gnadenbesteugungen gegen Burggraf Fridrichen ruhren.

a) Davon die beträchtlichsten hrn. hofte von Olenschlager unter den Urzfunden zu seiner erläuterten Staatsgeschichte des romischen Kaiserthums in der ersten hälfte des vierzehenden Jahrhunderts von der XVII bis auf die XCV Urfunde, das ist von der 56 S. bis 271 S. geliesert.

§. 25.

Co heldenmuthig aber Raifer Friederich gefochten, welches Zeugniß ihm fo Reund als Freund einstimmig geben, so gerieth derfelbe doch endlich, wie leicht zu erachten, zu feiner und der Seinis gen großter Besturzung in die Befangenschaft. Wie lange fie gedauert, find die Geschichtschreiber nicht einig. Einige a) dehnen fie bif ins vierte Jahr. Dieses bestimmen einige noch genquer, welche viertehalb Jahr b) oder sechs Monathe über drep Jahre c) angeben. Wenn sie nur ein Sahr weniger ansesten. fo trafe ihre Rechnung so ziemlich ein; benn, wenn man auch ben Monath October d) und besonders einen der letten Tage deffelben e) des Rahrs 1325. ju feiner Befrenung angeben wollte, fo machte es doch nicht viel über dren Rabre aus, weil die Befangennehmung den 28sten September des Jahrs 1322, geschehen als R. Fridrich die Schlacht verloren. Von allen diesen aber ist so wenig was Zuverläßiges anzugeben, daß vielmehr diesenigen f) noch eher Benfall finden mogten, welche diese Gefangenschaft auf drey Rahre einschrenken. Denn fpater als den 6. September des Jahrs 1325. hat die Entlassung aus derselben wohl nicht Statt, weil an demsels ben vollends alles in Richtigkeit kam, was bif daher die widrigen Theile ruckftandig batten. Bon dem Tage an nun guruck, bif auf den 28. September des Sahrs 1322. da, wie schon gedacht, Die Schlacht mit Gefangennehmung Friedrichs des Schonen

fich endlate, ju rechnen, fo fehlten nicht mehr dann amer und amangia Tage an drep Jahren. Allein, auch in diesem volligen Abschluffe lagt fich nicht das Beringfte verfpuren, daß vorhinge. nannte Entlaffung durch felbigen fen bewurtet worden; g) vielmehr aicht diefelbe die Bermuthung, daß hochgedachter Befangener ichon auf freven Rufe gewesen, weil er gegen erstern Bergleich viel onbers lautet. Daber giebt es Beugen, welche Diefe Befangenichaft nicht langer als bis zu Oftern des 1325. Jahres reichen laffen, h) und die Entlaffung in die ofterliche Zeit feben. i) Run haben wir noch an R. Fridrichen einen Brief k) des Papfte Johanns des XXII. darinnen er versichert, daß eine glaubwürdige Machricht vor feine Ohren gebracht, daß jener aus dem Gefängniffe entlassen worden. In der Richtigkeit dieser Nachricht ift um fo weniger Bedenken ju nehmen, durch je mehrere es bestätigt wird. Rener Brief aber ift VI. Non. Maj. daß ift: den 4. May, im gten Stahre der Regierung diefes Papftes gefchrieben. Bon eben Diefer Loslassung find noch andere Schreiben diefes Papfis ergangen, welches unterblieben ware, fo fie nicht damale schon erfolgt gewesen, weil unterdeffen man eines beffern belehret werden konnen. 1) ergieng untern VII. Kalendas Augusti, das ift: den 26. Julii eben deffelben Jahrs, an R. Friedrichs herrn Bruder, Bergogs Leopolden von Defterreich, darinnen gedachter Papft fich vernehmen laffet, daß er vernommen, was nach der von dem Zerrog von deffen leiblichen Brudern, welcher in den vergangenen Lagen aus dem Gefangniffen befreyet worden, gefchebenen Ergablung zwischen ihm und feinem Befreger geordnet worden. Go war es nun nicht mehr ein fliegendes Gericht, fonbern von dem Bergog felbft an dem Papft berichtet morden. Es heistet ja ausdrucklich : daß der vor einigen Tagen aus dem Gefängniffe befrepte, foldes erzählet. Der wollte nun langer ameifeln, daß folche Befreyung nicht wurflich erfolgt gewefen? und

von eben diefer Befrenung handeln zwen andere Schreiben, welche oftgenannter Davit an Konia Barlin den Vierten in Frankreich ergeben laffen , davon eines m) kurz nach jenem, namlich III. Kalend. Augusti, das ift: den 30. Julii, und das andere n) IX. Kalendas Septemb. das ift den 24. August ansgegangen, deren lette res aber darinnen von dem vorigen abgehet, daß es das zehente Sahr der väpstlichen Regierung, eben wie ein anders o) gleichen Kunhalts an Bischof Johannen zu Strafburg, II. Non. Septembr. das ift: den 3. September. Da fich nun gwar unter keinem Dieser funf papstlichen Schreiben das Jahr nach Christi Geburt, sondern nach der damaligen Art der papstlichen Rangley das Jahr Der Regierung des Papfies zeiget; Go ergiebt fich doch, daß fie alle in dem Jahre 1325. ausgegangen find, p) weil obgenannter Papit Johann der XXII, im Sahre 1316, den 7. August auf den papstlichen Ehron gelanget, von welcher Zeit an zu rechnen, es das neunte Jahr feiner Regierung mar, da er oben angeführte Briefe abgehen lassen: so gut als zwen lettere, weil er sie nach dem 7. Alug. ale dem Zage feiner Babl gefchrieben, das zehnte Jahr feiner Regierung ausdrucken. Que dem nun veroffenbaret fich, daß die q) Recht haben, welche die oftgemeldete Gefangenschaft so beschreiben, daß fie in das briete Jahr gedauert. Denn die Mittwoche vor dem Sonntage Latare des Jahrs 1325. geschahe die erfte Abhand. lung zwischen benden Partheyen: da nun Latare im Jahr 1325. den 17. Merz fiel, so ist die Mittwoche vorher der 13. Map r). Bif dahin nun von dem 28. September an welchem R. Kried. rich von Desterreich in seines Reinds Sande gerieth , fommt eine Zeit von 2. Jahren, 5 Monathen und 13. Tagen beraus. Wie man oft nur die großte Bahl der Beit ausdrucket; fo ift daher gekommen, daß einige folche Gefangenschaft auch nur auf zwei Sahre ansehen. s) Diese erlitte er ju Draunits oder Drauwesnit t) Drausnits u) Drausnichts, Traysnicht. x) Trausnit y) Traus

gegen Burggraf Fribreichen zu Murnberg. 205

Trausenicht, z) Trausennicht, aa) Traunseinicht, bb) Traus feinnicht, cc) Trusnit, dd) Traufnicht, ee) unter welchen allen das lettere das ficherite, als das fich in den awischen beis ben Raifern errichteten Bergleiche zeiget. Wenigstens wiegeln Die Worte des gefangenen Raifers darauf an, als er dahin gelangte, und ben Mamen feines Gefängnifes vernahm, er mag nun aefagt haben: ff) Es beift billig Drausnichts. Wenn ich fein nicht entraut batte, daß ich in folder Maaf follte bergeführet werden. Oder gg) es heißet billig: Trausenicht, wenn ich fein nicht getraut hiet, daß ich in folcher Maaß follt hergeführt werden. Es hieße also der Ort Trausnicht, nicht aber Traunfurt hh) noch weniger Trinfenect, ii) oder Trifenect. kk) Es ift auch nicht in Desterreich 11) sondern in der obern Pfalz anzutreffen. Run wird solches von einigen mm) eine Deste, von ans bern nn) eine Burg, und diese zeiget einen befestigten Berg an, 00) wie von denen die fich in der lateinischen Schreibart bedies net, pp) Castrum, womit ein mit ABall und Graben verschangter Plat bezeichnet wird, qq) benennet. Solches wird von einigen rr) ben Rabburg, von andern ss) eine Meile davon gestellet. lieget auch nicht an der Mabe tt) sondern an der Pfreint oder Pfremitsch, welche ben der Stadt Pfreimt in die Rabe ausflies fet, unterhalb diefer Stadt und Rabburg, der hofmart Trausnit im Thal jugenannt. uu) Da nun einen fo wichtigen Befangenen ju vermahren, mohl ein Schloß erforderlich, oben angegebene Benennungen des Orts seines Aufenthalts auch zu iener Zeit solches anzeigten; als trage fein Bedenken, es xx) dafür auch auszugeben. Dun ftehet noch daselbst auf einer jahen Sohe, unter welchem die oben angezeigte Pfreimt vorben lauft, ein ftarker Thurn. Daß R. Briedrich darauf geseffen, thut man durch Borgeigung holgerner Pfeile, welche er vor langen Weil geschniket, dar. Das Uebrige bon dem Gebaude, weil es nicht bewohnet wird, gehet ein. Diefe € ¢ 3. Burg

Burg war zu dieser Zeit Dizdoms Weiglins yy) von det et auch geschrieben wird zz). Reben dem ift auch noch ein adelicher Sis da, welcher eine gute Zeit denen von Sparneck gehoret, aaa) bif fie endlich den 3. Marz im Jahre 1744. in Joseph Rarln gange lich ausgestorben bbb). Hierauf gedieh es an Thomas Constantin Sweiben Frenheren von Quentel ccc) pfalzneuburgifchen geheimen Rath und Pflegern zu Schwandorf: aus deffen Berlassenschaft es Berr Johann Balthafar Frenherr von Bobentam Churbaieris feber Regierungerath und Pfleger ju greudenberg und Birfchau an fich gefauft hat. Ob es nun fcon auch Dreswig, Trauwig, oder Trauswig, genannt werden follte, so ist es doch schon durch ben Benfat im Thal von andern der Gegend unterschieden. Zwar noch naber gegen Nabburg morgenwarts 1 1 Stunde davon lieget Zohendreswiz oder Sohentrauswiz; aber auf einer fehr ausaes breiteten Sobe, und nichts weniger als ein festes Schloß hat, wol aber zwen herrenbaufer, deren Befiger herr Siegmund Rried: rich Johann von Stedingt. Noch weniger, weil bif dabin von Mabburg, von welchen doch nach oben aufgetretenen Zeugen das Gefangnif nicht über eine Meile entfernt gewefen, auf die funf Stunben, kann es das Treonis ddd) oder von dafigen Schloffe benannte Burg Trausnis, wie auch Burg Trauswiz fenn, welches auf der homannischen Karte Meudreswis gestochen worden, auch Meutres. mis gefdrieben wird. Allhie ift ein großes Dorf mit einem Schloffe, wo ein churbaierisches Pflegamt ift, 3 Stunden von Bobenftraus an ber Pfreimt hinunter. 2m wenigsten unter allen kann gu jenem Dienfte das 1 Stunde weiter hinab an der Pfreint befinds liche Alttreswig, oder Altendreswiß genußet haben, ale welches nur ein Hammergut.

a) Deren Borganger jener Chronikenschreiber in Petens Schriftstell. bftere. Sach II Banbe 421 G.

gegen Burggraf Fridreichen ju Nurnberg. 207

- b) Rach bem churbaierischen Kalender V Theil 203 G. ob er wohl borber, auf ber 124 G. eine furzere Zeit angegeben.
- e) Die es hermann unter Effards Schriftstell. I Banbe 1638 G. wie auch Aventin VII B. XV Rap. 42 Abschn. angegeben.
- d) Mit Billani in seiner Geschichtsbeschreibung unter Murators Schriftstell. walscher Sagen XIII Banbe 582 G.
- e) Mit Kortusen in ben Neuigkeiten von Pabua IX B. CCCXV Rap.
- f) Als Bolfmair in seiner Chronit ben firn. hofr. Defels II Bande 553 S. Baumann I Theil 8 S. 17 S. wie wohl eben berselbe 18 S. geschrieben, baß es nun bis ins dritte Jahr gewähret; Mauckler in seiner Zeit= beschreibung XLV Erzeugung 248 Bl.
- g) Wie boch nur aufgeruffener herr von Baumann III Theil 120 §. 119. folg. und überreben will, bem sich Pohlmann in bem unter Wibeburgs Borsige angestellten Examine Consortii Imperialis inter Ludovicum IV. Bavarum & Fridericum Austriacum Augg. zu halle 1752. in 4. gebruckt I Abschnitt, 3 §. Anmerk. (XX) 15 folg. machtiglich wibersfest.
- h) Solcher Meynung ift Johann von Wintertur unter Effards Schriftstell. mittler Zeit I Bande 1791 G.
- i) Dieses findet sich in der klosterneuburgischen Chronik ben dem Jahre 1325. 486 S. und in hansigens heiligen Deutschlande I Banbe I Theil 457 S.
- k) Derselbige findet sich in Rainolds fortgesetztem Baronius XV B. 297 S. Baumanns III Theil 119 S. 115 folg. und Hrn. Hofr. von Olenschlazger Staatsgeschichte bes romis. Raiserth. der ersten Halfte bes XIV Jahrhunderts unter ben Urkunden, unter der XLV Zahl.
- 1) Reinolden 297 S. Baumannen 119 S. und Olenschlager XLV Zahl 133 folg. S.
- an) Ben nur genannten Reinolben 298 S. und Olenschlagern XLVII Zahl
- n) Rainold 310 G. Olenschlager XLVIII Bahl 136 folg. G.
- o) Rainold V Zahl 298 G. Olenschlager XLIX Zahl 137 G.
- p) Baumann im III Theil 119 J. 116 folg. S.

208 Zufrauen Raifer Ludwigs des Baiern,

- a) In Pehens I Bande 1000 S. Baumann I Theil I S. 5 S. benen ber Abbt Peter in ber Chronik bes koniglichen Hofes XV Kap. 48 S. und Hanfig I B. 457 S. benzufügen.
- n) In den Monat Mars setzet auch solche Befrenung Kortus in Paduens Neuigkeiten III B. VIII Kap. wie wohl er im IX B. CCEXV sich vergessend, sie in das Ende des Monats Octobris setzet.
- s) Johann aus Wintertur in seiner Chronik ben Effards I Bande 1792 G. und Brufch vom Fichtelberge 77 G. gethan-
- 2) Unbreas von Regensburg nach bem freberifden Abbrude 73 S.
- u) Jacobs von Ronigshofen elfalfif. Chronif II Rap. 127 G.
- x) Abbt Peter in der Chronik bes fonigl. Sofes XV Rap. 48 G.
- y) So nennen es Albrecht ber Strasburger unter Urstisens Schriftset. beutsch. Sach II Banbe 122 folg. S. und so schreibet sich in ber ofelie schen Sammlung baierischer Schriftsteller I Banbe 754 S. Weiglin von Trausnit.
- 2) Rach einer alten Nachricht in Pekens Schriftstell. ofterr. Sach I B.. 1000 S. Stainbels Chron. in ber bfelischen Sammlung I B. 516 S. Bolfmars Chronif im II Banbe folcher folcher bfelischen Samml. 553 S.
- 2a) Unbreas bes Regensburgers fortgesetzte Chronif nach ber ekkarbischen Ausgabe, in I Bande 2096 folg. S. in einer alten Chronik unter Retens Schriftstell. ofterr. Sach I Bande 923 S. wie auch in einer anbern in eben biefer Sammlung II Bande 421 S.
- bb) In der alten Machricht, welche oftgenannter von Baumann in bem I Theil 2 S. 5 G. vorgeleget hat.
- ec) Jir Pegens I Banbe 536 G.
- ad) Ben bem Fortsetzer heinrich Sterons An. 1322. in Frehers I Bande 596 G.
- ee) Dieser Namen zeiget sich auch außer bes Handels, von welchem hie die Reve ist, in Hr. Hofr. Lefeles Schriftsell. baierischer Sach I Bande 105: 115 151 S. in beren mittelsten Stelle es zwenmal ein Zaus genennet wird. Wer ist aber ber Schreibart der Alten so unfundig, daß er nicht wisse, daß es nach der Sprache, unserer Zeit ein Schloß heißen

murde?

gegen Burggraf Fridreichen zu Murnberg. 209

wurde? Wer baran Bebenken nimmt, bem kann es bas haltausische Wor= terbuch ber beutschen mittler Zeit I Theil 337 folg. S. benehmen.

- ff) Anbreas von Regensburg ben bem Jahre 1322. freherif. Ausgabe 73 G.
- gg) Nach eben nur angezogen baierischen Chronif in Effarbs 1 B. 2097 G. mit welchem übereinsommet, was in ber baumanuischen Sammlung 4 S. 8 G. befindlich ift.
- bh) In bes ebergbergischen Prior Beits baierischer Chron. IV B. II Rap. unter hrn. hoft. Defeles Schriftstell. baieris. Sach II B. 718 S.
- ii) Raucklers Zeitbeschreibung XLV Erzeug 248 Blatt und in Trithems birschaussch. Ehron. 156.
- kk) Welches in Brufchens Fichtelberg 77 Seite, und Frankens Chronif ber Deutschen, 197 Bl.
- 11) Bohin es von nungenannten Brufchen berfeget worben.
- mm) Als in der baumannischen Sammlung I Theil 2 S. 5 G. und von Jacoben von Konigshofen in der elfaßis. Ehronif II Rap. 199 S. 127 S.
- nn) In einer alten Nachricht unter Petens bsterreich. Schriftstell. I Bande 1000 S. und in ber oftgenannten baumannischen Abhandlung I Theil
- 00) Die ber herr von Anigge de Nat. & Indol. Castrorum in Germania I Rap. 10 S. 15 folg. G. entbectet hat.
- pp) In angeführten Nauckler, benden Stellen der freherischen Sammlung, Andreasen dem Begensburger, Sunthemen, und von Baumann I Theil 4 S. 8 Seite.
- qq) Wer nicht etwann nur gelobte kniggische Schrift ben ber hand hat, ber blattere nur hier auf den XLIX 5. wo die Worte anzutreffen: Castrum faciendi, construendi & edisicandi, ipsumque muris, fossatis, aut aliis quibuslibet munimentis, quibus alia castra seu munitiones municifunt solite, muniendi, so ersabret er, was Castrum zu bedeuten.
- er) Als Aventinen, Lagen, von Roo, Sunthemen, Fuggern, Ertefin, Meggern.
- ss) Als Stainbeln, Andreafen bem Regensburger, Merianen und Baumannen I Theil 4 S. & S.

Aufrauen Kaiser Lubwigs bes Baiern, 210

- tt) Wie ben Begen I Bande 1000 G. und nur angezogenen bon Baumann I Theil I G. 5 Seite fiehet, noch ubler fiehet es ben bem hermann ben Effart II B. 1638 G. aus ber gar ben Weckar nennet, Diefer. aber ift gang in einer andern Ede von Deutschland gu fuchen.
- nu) in des Boffleric. II Abtheil. 403 G. babe es meinen Abfichten gemas beichrieben.
- xx) Mit Tromeborfen in ber Geogr. 83 G. Subner in ber vollftanbigen Geogr. III Theil 191 G. Gr. D. Bufding in ber Erdbeschreibung III Theil II Bande 2386 G. bem durbaierif. geiftl. Ralender V Ih. 203 G.
- vy) Rach ber alten Nachricht ben Begens I Bande 1000 G. und in bem von Baumann I Theil 4 folg. S. baber gehet Joh. Ebranen von Wil= benberg in feiner baierischen Chronik unter ben ofelischen Schriftstellern I Bande 305 G. ein Licht auf.
- zz) In nur gelobter bfelischen Sammlung II Bande 254 G. aus einem Schreiben von dem Jahre 1326. Sollte wohl ber in bem I Bande die= fer Sammlung 151 S. genannte Weignant von Trausnicht eben derfelbe fenn, da das Jahre auch eintrift?
- aaa) Burfbain in ber habsburg = bfterreichifchen Ergablung V Theil 95 G. Rugger in bem Spiegel ber Ehren bes Erzhaufes Defferreich III B. III Rap. 290 G. Duel von R. Friedrichen dem Schonen 6 S. 37 G.
- bbb) Rach meinen brandenb. Nadricht III Theil I Sauntst. 21 6. 7 Un= merfung :40 G. in - is an all article
- ccc) Befage bes durbaierifchen geiftl. Ralenber V Theil 203 G.
- ddd) Go heißet es in der hubnerischen Geogr. 190 G. bufchingischen Erb= befchreibung 2386 G. und hagerifchen Geogr. 238 G.

S. 26.

Wer nun aber diesen feltenen Fang gethan, barüber find die Geschichtsschreiber nicht einig. Ginige a) find damit zufrieden, daß sie überhaupt es einem aus Friedrichs Burggrafen zu Murnberg Raifer Ludwigen ju Sulfe geführten Nittern jufchreiben. Undere b) geben, ihm den Namen Mosbach. c) Solches ware auch nicht fogar

Toar unschicklich. Die baierischen Urkunden nennen viele aus bem Geschlechte Mosbach, Mospach, Mosebach, Mosepach, sa trift man d) im Jahre 1090. einen Lriedrich an, welcher aber doch wohl von einem Andern dieses Ramens unterschieden, welcher im Stahre 1146. als Zeuge vorkommet, e) in den Sahren 1125. f) 1120. 1135. 1140. 1144. 1146. 1158. 1159. 1160. fommet ein Brdanbert, Erdenbrecht, Erdinbert, Ertenbert, Erfins bert, Trchinbert, fo verschieden ift er geschrieben worden. kommt aber im Jahr 1150. nebft feiner Mutter Liukart und inne gern Bruder Bartwich zum Borfchein, g) welcher lettere fich auch fcon im Jahre 1140. h) feben laffen. In dem Jahre 1160. tritt auch ein Apert auf. i) Im Jahre 1220, zeiget fich ein Ulrich. k) Eberharden wird im Jahre 1326. ein Gnadenzeichen gegeben. 1) Unter dem Jahre 1350. ist eine gange Befellschaft derfelben benfammen, m) als Johann, der damals schon verstorben war, deffen Chewirthinn Jutte, und ihre zween Sohne Johann und Wernhard, welchen man fonften Bernhard schreiben murbe. Da nun mehr, als zu bekannt, daß ehedem der Aldel fich großten. theils von ihren Stammgutern ihren Befchlechtsnamen zu Bege nebracht, fo werden die bigher aufgeführten von dem baierischen Mosbach den Gefchlechtsnamen erhalten haben, als welches fich um die Zeit, als diefes Geschlechte geblühet, antreffen laft. n) Wollen nun einige o) fichere Machricht haben, daß derjenige, welthen das Schickfal die Gefangennehmung oft gerühmten offerreichi= fchen Seldens gegonnet, mit dem Bornamen Wberbard geheißen, fo ift fury vorher einer vorgekommen, welcher um diefe Zeit auf der Welt gewesen. Nun wurden zwar von K. Ludwigen, Johannen von Wamheim, und Weberharden von Maspach auf die gewöhnliche Steuer in Gailenhausen 300. Pfund Saller zu Martini des 1326. gefällig angewiesen:p) gleichwohl außert sich nichts Daben, daß folches eine Belohnung fur den geleisteten großen Dienft

in Gefangennehmung des Gegentheils, welchen doch der dankbare Kaiser nicht mit Stillschweigen wurde übergangen haben. Eben dieses Vornamens einer sindet sich unter dem franklischen Geschlechste q) Masbach, welches auch Mosbach genannt gefunden wird, r) um die Zeit, als die wohlbekannte Sache vorgefallen: s) daß aber dessen Namen Friedrich gewesen, t) und doch aus nur angezeigten Geschlechte abgestammet habe, will weiter Niemand wissen. Wenn aber nichts im Wege stunde, daß es einer von diesem Geschlechte gethan, so streitet dessen Wappen, welches ein halbes Hirschgeweihe im blauen Felde sühret, u) da doch jener ganz was anders blicken lies, der die Shat verrichtete.

- a) Alls Albrecht ber Strasburger in Urstifens II Bande 122 S. Bolfmar in feiner Chronif ben Herrn Hofr. Defele II Bande 552 S. wie auch eben in dieser Sammlung 619 S. in Sunthems Ursprunge bes Haus Brandensburg, Cuspinian in der Kaifer Chron. 561 S.
- b) Als Gerh. von Roo in seiner offerr. Geschichte II B. gegen bas Enbe, Reined in ber Chron. bes chur = und furfil. Sauses ber Marggraff. zu Brandenburg unter Burggraf Friedrichen bem andern, wie auch in ber Cammlung markischer Schriftstell. II Theil des II B. 218 197 Bl.
- c) Micht Rogbach, wie er in der fohrischen Abhandlung einiger Lebensums fidnde Burggraf Friedrichs bes Wierten aus der Preffe gekommen.
- d) Mon. Boic, Tom. II. pag. 289.
- e) Ibid. Tom. IV. pag. 134.
- f) Mon. Boic. Tom. III. pag. 59. 314. Tom. IV. pag. 18, 19. 28. &c.
- g) In eben bemfelben III Banbe 445 und 449 G.
- h) Eben ba 413 G.
- i) Auch in bem III Banbe 483 C.
- k) Desgleichen 282 G.
- 1) Rach ben ofelischen Schriftstell. I Banbe 754 G.
- m) Mon. Boic. IV Banbe 503 G.
- n) In dem bfelischen II Banbe 179 und 183 G.

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 213

- 5) Alle Gerhard von Roo, Reineck, Enzelt, Leutinger, Franke, besgleichen Sofmann in ben bambergischen Jahrbuchern CXVI S. unter Lubwigs Schriftstells bes Bisthums Bamberg I Theil 191 S.
- p) Defele I B. 754 G.
- 9) In Srn. Pf. Biebermanns Geschlechteregister ber Reichsfrey unmittelsbaren Ritterschaft Landes zu Franken loblichen Orts Baunach CCXXXV und folgenden Tafeln.
- 2) In Schannats fulbischen Lehnhofe 131 G. stehen bende Mamen als einer= len nebeneinander.
- s) Auf nur angezeigter CCXXXV Tafel bes biebermannischen Geschlechts= registers, welches wohl eben ber von bem unter bem Jahr 1293. in ben sichr. Nachr. V Theil II hauptst. unter Dreisendorf 10 S. 131 Ansmerk, 182 S. was vorgesommen.
- t) Mach eben berfelben biebermannischen Tafel.
- 1) Welches man in Fuggers Spiegel ber Ehren bes Erzhauses Desterreich IN B. III Kap. 291 S. Schannats fulbischen Lehnhofe 129 S. und in bem ben Fürsten an das Licht gestellten erneuerten, und vermehrten Wappenbuche I Theil 102 S. gewahr wird.

S. 27.

Hatte sich die Sache neuerer Zeiten zugetragen, so ware es teicht in einer ewigen Dunkelheit begraben geblieben. Wie hatte man es demselben gleich ansehen konnen, aus welchem Geschlecht er sep? Dieses aber siel einem ehedem sogleich in die Augen, sobald man des Ritters ansichtig ward. a) Nach jener Art zu kriegen war das Schild eines der nothigsten und nüslichsten Wassen. Dasselbige war in den ältesten Zeiten von einer solchen Größe, daß es den Mann größten Theils bedeckte, b) oder doch den vornehmsten Theil des Leibes in Sicherheit stellte. c) Diese bestrich man entweder nur in der Abssicht, damit sie desto besser Regen und Wetter aushalten mögten, oder auch, damit ein jeder das Seinige von ans

DD 3

Dern unterschiede. Daran erkannte man nun gleich einen bon bem andern. Die schlechtefte Figur d) war zu vorangezeigtem Endzwecke Bulanglich, auch etwas von einem Thiere Diente Darzu. Sollte fich bann nicht auch der Buffel oder Rind dazu gefchickt haben ? Einen Ropf davon muß der auf feinem Schilde geführet haben, welcher Briedrich den Schonen gefangen; denn, wie hatte der Befangene fonft fagen tonnen, daß er von einem Buffelstopf fen gefangen worden? e) Dadurch aber unterschied sich vor so vielen andern Belden, die um ihn begierig herum waren , der, welchem das Schickfal fo gunftig gewesen , daß er einen Gefangenen gemacht , beraleichen fich nicht viel werden ruhmen konnen. Und eben damit veroffenbaret fich das Alterthum jenes Geschlechts ju deffen Benennung Berren von Rindsmaul, der Bopf, oder Maul eines Buffels oder Rindes f) das fich in seinen Wappen blicken lies, nach alter ungefunftelten Weise, Anlas gegeben, man mag es nun Kindmaul gr oder Rindesmaul h) oder Rundsmaul mit den meisten i) fchreis ben, nicht aber Aubmaul. k) Der in des Rinds Maule befinds liche Ring I) hat einen und den andern verantaffet, m) es gar Ringemaul zu benennen. Dieses beschriebene Wappenbitt hat fich auch nicht verdringen laffen, da mehrers hinzu gekommen. n) Dent so ist das Geschlecht endlich gar zur gräflichen Würde erhoben worden. o) Es gereicht ihm aber zu keinen geringen Ruhme, daß einer unter deffen Ahnen fich fo ritterlich hervor gethan, welcher einen fo hoben Gefangenen gemacht. Sogar fein Borname mels der Albrecht ift, hat fich bif in fo fpate Zeiten erhalten. p) Ders felbe aber ift befonders diefem Gefchlechte gewohnlich gemefen. q) Er fand in anfehnlichen Bedienungen. Schon das war nichts gemeines, daß er eines Burggrafen ju Rurnberg, befonders eines weis fen Friedrichs Diener r) oder Waffentrager s) daben er doch ein guter Edelmann fenn fonnen, t) eben wie auch herzoglich baierischer Pfleger ju Reuftadt an der Donau. u.) Ja, was noch mehr, er stand .

fand gar in der oftgenannten Schlacht dem rechten Rlugel x) des baierifchen Kriegsbeeres vor , fo , daß feiner Blugen Unführung ein Theil des gewünschten Ausgangs zu danken. Der Burggraf mogte von hinten in dem linken Flugel der ofterreichischen Schlachtordnung Diefes erleichterte dem rechten Rlugel der baierifchen Schlachtordnung das Einbrechen von fornen: ohne Zweifel fand . Raifer Friedrich auf dem linken Flügel, denn ben welchen Rriegs volle wird er wohl lieber gemesen fenn, als ben seinen getreuen Des fterreichern? Diefe ftanden auf dem linken Flugel feines Rriegsheers. y) Run war den baierischen Bolkern so befohlen, obgenannten Raifer ihr Augenmerk fenn ju laffen. z) Go fliegen bann endlich Der Burggraf und Rindsmaul mit ihren Leuten zusammen, benn wie hatte der Burggraf sogleich da fein konnen, als R. Friedrich nach ihm verlanget? Wer auch jene genauer kennnen lernen, wird in den vorhin von Albrechten Rindsmaul mitgetheilten Rache richten nichts Widersprechendes antreffen. Rehlet es aber noch an Leuten, die unterschiedenen Herren dienen? fo fie einander nicht que wider fenn, gehet es gar gut an. Raifer Ludwig und Burggraf Briedrich fanden nicht nur mit einander im beffen Bernehmen, fondern fie ftritten damale für einerlen Sache. Wider Defterreich zu stehen, war dem Rindsmaul wohl auch nichts im Wege. Une ter die offerreichische Lehenleute gehorte er wohl auch damals noch nicht. Denn gablen einige aa) sein Beschlecht unter den ofterreichi= fchen Aldel; fo ift damit noch lange nicht dargethan, daß es fchon au iener Zeit Darunter gehoret. Goll er aber, und muß er fcon bamals in Desterreich anfaßig gewesen senn, konnte er nicht gar ein burggräflicher Lebenmann in foldem Lande gewesen fenn? Redoch nehme ich nicht über mich, foldes barzuthun. Dieses Beschlecht hatte in Franken ansehnliche Leben, welche noch ben den durchlauch tigften Raditommen oft gelobten Burggrafen find. bb) 3ch felbft kann es aus meinem Vorrathe betrachtlich belegen, zu dem ich mich

verbunden achte, da ich mich auf keinen besinne, der davon Gebrauch gemacht hatte, die doch von Kaiser Karln dem Vierten im Jahre 1354. nebst vielen andern wiederholet, und durch Anhängung einer goldenen Bulle bestätiget worden ist.

Radolphus Dei gracia Romanorum Rex semper Augustus. universis presentem litteram inspecturis graciam suam, & omne bonum. Ad universitatis vestre noticiam cupimus pervenire, quod nos bona infra scripta, que strennuus vir Albertus quondam dictus Rynfmulus, de Werdenfels cc) a nobis, & imperio nomine caftrensis feodi tenuit, & possedit, videlicet duos mansos in villa Pettenhofen, dd) tria prata circa fluvium Swarczen ee) jacentia, inferius, quorum unum notatur; Fron alius Pruchilbach, tertius Fahterwys, item manfum fitum circa castrum Tanne ff) dictum Riblingen, gg) & in villea Eczeldorf hh) unam curiam, nec non in villa Swerczenbach ii) unam curiam & quecunque bona alia predictus Albertus a nobis & imperio tenuit titulo castrensis feodi, nobili viro Friderico Burggravio de Nurenberg & fuis heredibus in feodum castrense duximus concedenda, datum Egre indi-Ctione fecunda II. Kalendas Martii anno Domini millesimo ducentesimo octuagesimo nono, kk) Regni nostri anno sexto decimo.

Das in vorigen Schreiben dem Albrecht Aindsmaul nachges seite quondam giebt zu verstehen, daß er zur Zeit dessen Aussertis gung schon verstorben gewesen. Wenn solches geschehen, ist zwar nicht angezeigt, man wird aber dieses ziemlich treffen können, so man weis daß er noch den 17ten Februar im Jahre 1285. ein Schreiben von sich gestellt, 11) seine zwen hinteelassenen Sohne aber Albrecht und Zermann, mm) ihn den 22sten Februar des solgenden Jahres bone Memorie patrem nostrum titulieren, nn) Ihre Muts

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 217 ter hieß Adelheit 00) von ihr war nun der Albrecht, der wider Kaifer Kriedrich so glücklich gewesen.

- a) Aus diesem Grunde widerlegt Fugger in bem Spiegel ber Ehren bes Erzhauses Ocsterreich III B. III Rap. 289 folg. S. mit größten Fuge und Rechte biejenigen, welche die Gefangennehmung R. Friedrichs von Wosterreich einem von Moßbach angeschrieben haben.
- b) Wovon ich in meinem erbfneten Vorrathe von mancherlen brauchbaren Sachen S. g. selbst einige Benspiele urafter beutschen Schilber mittheis len werbe. Bis bahin Kluver im alt. Deutschl. I B. XLIV Kap. nach= zulesen mare.
- c) Georgi von dem Nechte der Ahnen bes Abels in Deutschland 50 §. 46 S. Sartor von Schilbe 5 §. Wachter im Wörterbuche der deutsch. Sprack II Theil 1412 folg. S. holet gar daher die Benennung der Schilber, welches fr. Prf. Hommel in der Abhandl. von dem Wörtgen von im IV Kap. 17 S. wiederholet.
- d) Daher selbst Wachter 1413 G. ben Ursprung bes Wortes schildern und beffen Gebrauch fur malen herholet. Gr. Geh. Justigrath Gebauers Abhandlung von dem Kriegsgerichte ber alt. beutsch. 17 folg. S.
- e) Nach Cisners deutschen Aventin VIII B. erste Seiten des 393 Bl. und Fugger Spiegel der Ehren III B. 290 S. soft der Gefangene auf einen Buffelskopf mit einem Ringe geklopfet, und gesprochen haben. " Bor " bem Auhmaul habe ich mich heut nicht huten können, das hat mich " gefangen ". Nach Ebran von Wilbenberg ben bem Hrn. von Defele IB. 305 S. sautet es also. " Das Kuemaul kundt ich heut weder " mit stechen noch mit slagen von mir bringen, den hab ich gelokt ".
- f) Wie in Bucelling Deutschl. III Theil 371 S. zu seheur, und fr. Hoft. Stieber in ber Nachr. von Onolzbach VI Rap. 965 S. versichert.
- g) Mit Aventinen VII B. XV Kap. 38 folg. Abschn. Burgunden I B. 52 und 84 S. Adhreiter II Theil I B. 18 S.
- h) Mit Renschen im brandenb. Zeberhaime II Theil 313 S. vorher aber noch Fugger in dem Spiegel der Ehren III B. 289 S.
- i) Als Ebranen von Wilbenberg in ben bfelischen Schriftstell. I B. 305 S. Erusen in ber schwäbis Chron. III Theil IV B. V Rap.

218 Zutrauen Raifer Ludwigs bes Baiern,

- k) Der Enzelt, ber ihn zwar in ber altmark. Chron. XLI Rap. alfo genennet, mag vieleicht burch bie Worte, welche kurz vorher in ber Anmerkung e) vorgeleget, barauf sein gebracht worben.
- 1) Fuggers Spiegel ber Ehren bes Erzhauses Desterreich III B. III Rap. 291 S. Bucellind Deutschl. III Theil von bem offerreich. Abel 371 S. und bas von Fürsten verlegte Wappenbuche II Theil 42 S. Er soll aber nach hrn. hofrath Stiebers in ben Nachr. von Onolzbach VII Rap. 965 S. in ber Anmerkung Berichte, nach ber hieoben gemelbten Begebensbeit bem Buffeldkopfe sein eingehangen worden.
- m) Bauhen bes Beil. R. R. geneal. hift. Abelslericon 1335 G.
- n) Welches obangezogenes Wappenbudy II Theil 42 G. lehren fann.
- o) Daraus einige in des Freyherrn von Hohenes Herren Standen des Erze herzogthums Desterreich ob der Ens II Theil 196 565 566 S. vorkommen. Hubner aber in seinen genealog. Tabellen die ganze 983 Tafel damit angefüllet, welche aus balb folgenden zu berichtigen. Desto sicherer sind die, welche hr. Hofrath Stieber in der Nachr. von Onolzbach VII Kap. 964 folg. S. ausgeführet hat.
- p) Ben vorher angezogenen Aventinen, Erufen, Ablgreitern, Burgunden, Mentschen 2c.
- q) Wie aus Bauben am angeführten Orte erhellet.
- r) Für ben ihn Ablzreiter ausgeben; wie dann noch in bem Wirsbergerhage ben Schauerheim unweit Neustadt an der Aisch Ueberbleibsel bes rindsmaulischen Schlosses, welches im Jahre 1409. von den Nurnbergern zerbrochen, der daben befindliche hohe Thurn aber im Jahre 1708. abgetragen worden.
- s) Wie ihn fr. Prof. Pauli nennet, welches berfelbe vieleicht aus Albrechts bes Strasburgers Chronif 122 S. und aus bem Euspinian genommen, ber, ohne boch bas Geschlecht zu benennen, ben, welcher ben Kaiser gefangen genommen, Armigerum nennet, welches besser Uebersetzer, ben Gewapneten gegeben.
- t) So man nur genauer erwagen will, was Gr. Pf. Detter in ben Wappenbelustigungen V St. II Theil I Abschn. 3 folg. S. 3 folg. S. vor Augen geleget hat.

- Die er in der eisnerischen Berdeutschung des Arentins VIII &. auf der Mückseite des 392 Blattes aus des Aventins selbst geschriebenen lateinisschen baierischen Jahrbüchern VII B. XV Kap. 38 Abschn. ausgedruschet wird. Das Wort Vogt des Ueberseites der von Erusen versertigten schwäbis. Ehros. III Theil IV B. V Kap. 892 S. ist in der Gezgend, von der die Rede ist, nicht gebräuchlich.
- 1) Co fchreibet Burgund in feiner baierifchen Gefdichte I Banbe 52 C. beutlich: hiedurch aber tonnen Aventing Borte VII B. XV Rap. 38 Abfedm. aufgefildret werben: " Albertum Rindmaul Presidem Neo-. stadii, quod a patria mea quinque lapides abest, Conradum de Baybrun disciplinæ militaris omnium Boiorum tum peritissimos a lava, dextra procurrere. Burgund fetet bicfe Dunfelheit in ein vollkommenes Licht. Das nur vorzulegen, mas hieber gehöret, fo lauten feine Borte alfo: Joannes Bohemia Rex lavum Cornu tutandum accepit - - Huic fe applicuerat Conradus Baybrunus - - in dextro latere Albertus Rindmaulus Bavaris praerat. aber auch die Cache umtehren, welches Ablgreiter II Theil 1 B. 17 G. aethan, fo verlieret man im Sauptwerfe felbft nichts. Genug , baf Rugger im III B. 286 folg. G. gefchrieben: Albrecht Rindsmaul, Stadthaltern zu Weuftadt, und Conraden von Baybrun, zwegen taufern baierifchen Rittern untergabe er (Ochwepperman) 34 berden Seiten einen fliegenden Saufen, und hieße fie allein auf B. friedrichen Achtung geben, fich, wer möglich feiner Derson zu bemachtigen.
- y) Die Burgund 51 G. Bufichert.
- 2) Welches außer Burgunden 54 G. schon Aventin, Fugger und Eruse in ben schon angeführten Stellen bezeugen.
- 2a) Alls Bucelin I. c. Man findet diese auch in des von Falkenstein Urfunben zu ben nordg. Alterth. 86 folg. G. in ber Anmerkung (a).
- 3b) Davon trift man die sicherste Nachr. in nur genanntem falkensteinischen Weike, und in best fleisigen onolybachischen Archivars und Sofrath Stiesber bistorischen und topographischen Nachricht von den Fürstenthumern Brandenburg Onolybach VII Kap. 964 folg. S. an.

- cc) Bobon ihn auch hochbelobter herr hofrath Stieber gefchrieben gefun= ben, wie er 965 G. in ber Anmerkung versichert, und es gang recht von bem in bem Gichstotischen I Meile von Svalt gegen Windsbach zu liegenden Orte Wernfels erflaret. Es bezeuget aber von Falten= ftein in feinem Werke von Gichftabt I Theil 160 G. und V Theil 425 G. daß Albrecht von Rindsmaul mit Bewilligung bes Burggrafen zu Rurn= berg als Lebenherrns folche Guter an nur genanntes Stift im Jahre 1284. verkaufet habe, worvon ber Raufbrief in beffen Sammlung. Um fo mehr ift Merianen in ber Befchreibung Frankenlandes II G. gu trauen. Auf ber 17 G. bafelbft kann ich nichts finden, ob fich wohl Sonn in topograph. Lexicon des frankif. Rreif 221 G. darauf beziehet. Wenig= ftens hat er nichts, daß die herren von Wallenfels fich jest auf Werenfels ichreiben. Sonn hat, welches ihm gar oft widerfahren, foldes mit Wartenfels vermenget, welches auch andern malbenfelichischen Gutern naber gelegen gemefen. Das Wartenfels nun eignet Merian 51 6. ben Eblen von Walbenfele, worinnen man bestärfet wird, fo man nur Sr. Brf. Biedermanns Geschlechteregister ber reichsfrenunmittelbaren Rit= terschaft Landes zu Franken loblichen Orts Geburg CCLXV folg. Ta= feln nachschliftgt. Aber auch bas Wartenfels ift von den herrn von Wal= denfels abgefommen.
- dd) Fuhret noch biefen Ramen, lund liegt nicht weit von Burfthan gur Medten ber Schwargad. Der Margaraf hat noch bafelbit bas, mas damals ba erhalten worden. Siehe Bonns topogr. Lericon bes frankif. Rreises 517 G. konnte es auch wohl das Detershofen senn, welches in ber geographischen Beschreibung ber Reichsstadt Murnberg III Theil I Rap. 4 6. 53 G. beschrieben worden, bas ich auf ber babin gehori= gen Landfarten nicht entbeden konnen; wohl aber Bettenhofen bafur angetroffen, und so wird es auch febr oft, namlich Bettenbofen in ben Gravam. und angestellter Revisionsuchen Burgermeifter und Raths ber Stadt Rurnberg miber Marggraf. Georgen Friedrich von 8. jum 1585. Rudfeits bes 76 Blattele, und im Abdrucke verschiedener ami= ichen Brandenburg und Murnberg gewechselten Schriften bas Territo= rium um Rurnberg betreffend vom Jahr 1691. 10. 17. 59. und 174 G. gefunden. Gben wie auch auf ber Rarte zu Bairs Rachricht von 21t= Dafur zeiget fich in ber retterischen großern fo= borf Dettenboff. wohl,

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 221

wohl, als kleinern Karte Parttenhofen beutlich. Es erscheinet aber folches in ber bem kaiserlichen Kammergericht zu Eslingen ben 23 Nov. im Jahr 1526. übergebenen summarischen Klage unter ben Dertern, welsche unter hochfürst. brandenburgischer fraislicher Obrigkeit gehörig angegeben worden, wie aus der nürnbergisch biplomatischen hist. in der CCCCLII Urk. 946 S. und der historis. und rechtl. Beleuchtung der knopfischen Landkarte von Nürnberg 11 S. 16 S. zu ersehen.

- ee) Welche Benennung sich noch in dem heutigen Namen des Flusses Schwarzach außert. Die flieberische Beschreibung aller Flusse, welche in dem Fürstenthum Brandenburg Onolsbach besindlich 36 S. unterscheibet ihn durch Benschung die vordere, von einem andern die hindere zugenannt. Aber eben diese Beschreibung bestätiget die in voriger Unmerkung angegebene Lage des Bettenhofen. Daß J. H. D. allgem. hydrographistericon aller Flusse in Deutschland hat 540 S. eine Beschreibung, die hieben zu gebrauchen.
- #) Der schon gerühmte Herr Hofrath Stieber hat in seiner Nachricht von Brandenburg Onolzbach VII Rap. 267 S. erinnert, daß die Tanne das heutige Burgthann sen, welches die Bermehrung durch die dafelbst erbaute Burg wie viele andere erhalten. Aus gegenwartiger Urfunde ist zu ersehen, daß es schon damals die Burg gehabt. Des Orts übrige Schicksale sind aus nur angezogenen Werke 267 solg. S. wie auch Honns topogr. Lexicon des franklis. Rreises 322 S. zu erfahren.
- Eg) Dieses ist der heutige Mublingshof, welchem Hönn in topogr. Lerkon des franklis. Kreises 527 S. einen nurnbergischen Hof und Zeidelgut nach Feucht gehörig nennet, der ben Burgthan liege, welches lektere obige Urkunde bestätiget. Auf der retterischen Karte von den onolzbachischen Landen siehet in der Gegend Rubelsdorf. In der obangezogen Knopsischen aber Rublingshof, und in der ben Baiers Nachr. von Altdorf Rieblingshof.
- Shh) Dieses Dorf findet sich mit unverdnberten Namen, zwischen vorher angezeigten Burgthann und Postbauer ben Oberferrieden zu, an der churbaierischen Grenze. Balb nach dem von Albrecht Kindsmaul erhaltenen Hofe kam noch mehrers an das burggraff. Hause, wie folgende kaiserliche Belehnung saget:

E e 3

Nos

Nos Rudolfus dei gracia Romanorum Rex semper augustus Ad universorum sacri Imperii fidelium noticiam tenore presentium volumus pervenire, quod strennis viris Henrico de Tanne & Hermanno filio suo dilectis nostris fidelibus de consensu heredum fuorum vendentibus villam Eczelsdorf cum agris cultis & incultis, decimis maioribus & minutis filvis, pratis, pascuis, aquarum decursibus, nec non cum aliis juribus & pertinentiis universis, quefitis, & inquirendis, nobili viro Fridrico Burggravio de Nuremberg dilecto nostro fideli: nos eadem bona ad refignacionem predictorum Henrici, & Hermanni eidem Burggravio & suis heredibus in feodam duximus conferenda, dantes presentes literas nostri figilli munimine roboratas in testimonium super eo. Datum Moguncie III. nonas Junii anno Domini millesimo ducentesimo nonagesimo primo Regni vero nostri anno decimo octavo.

Diefer Brief befindet fich wie ber Obere von Raifer Rarln bem Bierten im Jahr 1354. bestätiget; ich erinnere mich auch nicht, ihn fcon mo gedruckt gefeben ju haben. Limnaus schiene ihn in feinem Staatsrechte von Deutschland V B. VII Rap. 38 Abschn. unter Ezele dorf vor Augen gehabt zu haben, fo nur nicht in das Jahr 1273. dies fe Belehnung gefest mare.

- ti) Go erscheinet es auch in ber nurnbergischen Schrift, welche in ber Un= merfung dd) angezogen worben. Es ift noch unter biefem Ramen ober wenig verandert Schwarzenbach, ober Schwerzebach unweit Burgthan vorhanden. Es gebenfen auch feiner Sonn in dem topogr. Lexicon bes frantif. Rreifes 529 G. und die geograph. Befchreibung ber Reiche= fabt Murnberg III Theil I Rap. 4 S. 53 G. Go zeiget es fich auch auf ben großen und fleinen retterifchen, wie auch fnopfischen und baieri= fchen Rarten. Uebrigens flehet diefer Ort bem Bettenhofen in ber be-Fannten Fraisffreite zu Geiten.
- kk) Bon biefer Belehnung mag Paftorius in ber Befchreibung bes frankif. Rreifes 437 G. einige Ranntnif gehabt haben. Der Augenschein aber lehret, daß fie nicht richtig gewesen, benn es ift ba von feiner Beleb= nung von Werenfels, sondern ber Rindmaul wird nur barauf gefchrieben.
- 11) Faltenstein von Gichftabt Urfunden Samml. n. 91. 85 G.

- mm) Danit kann die 983 Tafel ber hübnerischen Geschlechtsregiser bereischert werben, welcher auch keine Mutter von ihnen anzugeben weis, barzu auch noch aus nur angezogenen von Falkenstein 86 folg. andere benzutragen waren.
- an) Rach eben benfelben falkensteinischen Samml. XCIII Urf. 86 folg. G.
- ao) Rach eben dieser Stelle und nach ber XCV und folgender Urf.

S. 28.

Wie nun aber der unglückliche Kaiser Friedrich sahe, daß er übermannet sen, und in des Feindes Gewalt-kame, so hielt er dafür, daß es am besten sen, sich in Burggraf Friedrichs Arme zu wersen, nach welchem sein erstes Verlangen war; a) zu wem hatte er auch ein bessers Vertrauen haben können, als zu diesen seinen Vetter? der brachte ihn nun zum Sieger Kaiser Ludwigen.

a) Solches versichern Albrecht ber Strasburger in Urstisens II Theil 122 S. eine alte Chron. in Pegens I B. 923 S. Cuspinian in seiner Chronif 561 S. und andere Geschichtschreiber ben dem Herrn von Baumanns I Theil VIII S. 16 S. Neineck wie auch in der Sammlung markischen Schriftseuer II Theil II Rap. 218 S. Gerhard von Roo zu Ende des II Buchs.

§. 29.

Da das Oberhaupt in die Gefangenschaft gefallen, wird wohl seinen Gliedern was anders angediehen senn? und gleichwohl sollen sie dem Burggrafen von Kaiser Ludwigen seyn geschenket worden, der sie sogleich unentgeltlich unter der Bedingung auf freyen Fus gestellet, daß sie ihre Guter auf ewig ben ihm zu Lehen nehmen. Woher wissen nun dieses die a) angeführten Schriftsteller? Ist ein Beuge von jener Zeit vorhanden? da sehlet es eben. Findet sich dann gar keine Urkunde darüber? b) gereichte es nicht oft gerühmten Burggrafen zu besondern Ruhme, daß Kaiser Ludwig ihm auch die

in seine Hande gekommenen so vielen Oesterreichischen von Abel gesschenket, deren 1160. c) ja gar 1500. d) wenigstens doch eine besträchtliche Anzahl? e) verdiente dieses nicht vielmehr eine Urkunde, da der Kaiser ven der Belehnung der Stadt Hos so vielen Ruhm von des Burggrasen Dienste in dieser Schlacht gemacht? f) Nun haben die durchlauchtigsten Herrn Marggrasen von BrandenburgsKulmbach ansehnliche Lehnseute in Oesterreich. Ich sollte meinen, sie verlöhren so wenig daben, daß ihre Gerechtsame nur desto gegrünsdeter, je ätter sie sind. Diese haben sie aber gehabt, ehe noch ein Sterblicher dergleichen Begebenheiten vermuthet: g) denn um wie viel eher sind die Briese h) gegeben, welche sich mit senem nicht zusammen reimen? Die Schlacht gieng viel später vor, nämlich im Jahre 1322. i) Damit aber darüber weiter kein Bedenken übrig bleibe, so lege sie hier vor Augen.

Nos Channadus Dei gracia Frisingensis k) Episcopus notum esse volumus, presentium inspectoribus universis, quod nos excellenti viro domino Friderico Purchgravio de Nuremberck propter sidem & devocionem quam gerit, & gessit actenus nobis & ecclesie Frisingensi, universia seoda super Ibesvelt sita circa Amsteten 1) que quondam vir discretus Haynricus de Sevelt m) a nobis in seodo tenuit & possedit titulo contulimus seodali: exhibentes nos pro ipso de eisdem seodis auctorem quod vulgo gwer n) dicitur. In cuius rei tessimonium presentem cedulam, o) presato domino Friderico tradidimus nostri sigilli munimine, p) roboratam. Datum Vienne anno Domini millesimo ducentesimo LXX septimo nono Kalen. Martii.

Um wenige Jahre ist folgendes junger:

Nos Rudolfus q) dei gracia Romanorum Rex femper auguflus ad universorum sacri imperii Romani sidelium noticiam cupi-

cupimus pervenire, Quod nos consideratis nobilis viri Burcgravii de Nuremberc, dilecti fidelis nostri, fidei meritis luminosis quibus nos & sacrum Romanum imperium prosequitur incessanter, sibi castrum Seveldum r) cum suis pertinenciis universis longe prius in feodum contulimus, quam illustribus Alberto & Rodolfo, principibus & filiis nostris karissimus ducatum Austrie in feodum conferemus. eidem Friderico de benignitate regia & gracia speciali liberaliter indulgemus, quod ipsum castrum cum suis pertinenciis universis tamdiu a nobis & Romano imperio teneat & possideat titulo feodali quo usque ipfum filiis nostris recipere iubeamus, nec volumus, quod in aliquo fibi preiudicet, quod fepedictum castrum ab eisdem nostris filiis hactenus non recepit, nec recipiet prius quam fibi dederimus in mandatis, in quorum omnium testimonium presens scriptum majestatis nostre sigillo iussimus communiri, Datum aput Ulmam nonas Iulii, Indictione XIV. anno Domini MCC. LXXX fexto regni nostri anno XIII. s)

Auch ift das dritte vorhanden, welches nicht viel junger.

Verilh offenlich von Chappelle, Hern Pilgrims Sun, verilh offenlich an disen prieff allen den, die no sint, oder nach Und chunphtich werdent, daz ich die hantvest t) die mir mein Herre der Purchgraf Friedrich von Mormberch gegeben hat über das Dorf daz Stetelndorf u) wieder geben sol und ob daz wer, daz ich oder meiner Chindel an dem vorgenanten Dorffe nicht gehaben mechte, weder mit Lehen noch mit Sazung gib im darüber disen prif ze Urchunde versigelt mit meines Brewnts Insigel mathes von Gengenbach und ich des meisnen pei mir nicht enhet, daz x) ist geschehen und verriihen Dastum Erdsurt da van Christes geburt was taussent zwei hundert in dem neunzihisten Jar. am sand bonisacien Tag.

226 Zutrauen Raiser Ludwigs des Baiern,

- a) Joh. Ebram von Wilbenberg in Hrn. Hofrath Defekes I Bande 305 S. und ein ungenannter im II B. 623. S. Thomas Ebendorser in Petens II Band 787 S. Fugger III Band 291 S. Aventin VII B. XV Kap. 41 Abschnitt. Eruse in der schwädiss. Ehron. III Theil III Band V Kap. Limndus im Staatsrechte V B. VII Kap. 94 Abschn. Mentsch im brandend. Zederhaime II Theil II Kap. 313 S. Ludwig von Deutschl. Ehurs. II B. I Kap. 10 S. Unmerk. e) Pietsch von den Berdiensten des Hauses Brandenburg um das Reich II Kap. 3 S. Unmerk. a) von Falfenstein nordg. Alterth. und Merkwürdigk. III Theil XII Kap. 3 S. 134 S. Groß in der Burg und marggräßt. Land = und Regentenhist. 119 solg. S. Herr Hofrath von Olenschlager in der Staatsgesch. des Römis. Kaiserthums in-der ersten Hässte des XIV Jahrhunderts 42 S. 114 Seite.
- b) Diese und andere Bebenklichkeiten hat Gottlieb Friedrich Höslich in einer unter Burkard Gotthelf Struven zu Jena im Jahre 1714. gehaltenen Disputation de Dominio directo in alieno Territorio II Theil gedußert.
- c) Welches aber nach bes von Falkenstein nachgeholten Merkmurbigkeiten im Mordgau XII Nachles. 497 folg. S. das geringste Bebenken machet.
- d) Nach Aventinen VII B. XV Kap. auch Larift, Fugger, Erufe, und bie neuere brandenburgische Geschichtschreiber.
- e) Rach Burgunds baierif. Befch. I B. 54 G.
- E) Daß auch wirklich barüber eine Urkunde sen ausgesertiget worben, sollte man nicht unehr zweiseln, da von Schuß in der Geschichte des Hauses Brandenburg I Theil II Abhandl. 51 S. von einem Donationsbriese vom Jahre 1328. dieser Lehen wegen meldet, welcher in der IV Abhandlung unter der CLXXV Zahl anzutreffen. Hie trift man aber keine andere an, als die unten im XLI S. anzutreffen. Leutinger in der Beschreibung der Mark. 93 S. da er schreibet, daß Rais. Friedrich im Jahre 1319. diese Lehen verstattet habe, will vieleicht auch dasur angesehen senn, daß er dessen gesichert sen.
- g) Welches Struv in Deutschl. Geschichte IX Zeitraume 586 S. Dechant Georgii in bem furzen Auszuge ber burggraffich = nurnbergisch = und bran= benburgischen Geschichte I Theil 7 S. 19 S. und Sr. Hofrath Stieber in

gegen Burggraf Fridreichen zu Rürnberg. 227

ber Nachricht von bem Fürstenth. Branbenburg Onolgbach VI Rap. 98 folg. G. eingesehen haben.

- h) Welche zwar schon bem höflichischen Werke, worauf ich mich in ber Unmerkung b) beruffen, angefüget sind. Da ich sie aber mit der Urschrift verglichen, so habe besunden, daß mit berselben der Abbruck nicht genau übereinkomme, deswegen mich schuldig erachtet, sie ben dieser Gelegenheit zu wiederholen.
- i) Dieser Conrad ist unter den freysingischen Bischoffen der zwente dies ses Namens und der sieben und zwanzigiste in der Neihe derselben. Er stammte aus den bekannten Grasen von Wittelsbach ab: im Jahre 1258. ward er zur dischbssischen Burde erhoben, wie lang er sie bekleibet, wird der Schluß dieses Schreibens Anlaß geben zu berichten. Seine Regierung, und was darinnen merkwürdiges vorgesallen, hat Meichelbeck in der Geschichte dieses Hochstists II Bande I Theil VI B. III Rap. von der 49 bis 58 S. genau ausgezeichnet. Der gegenwartige Brief ist auch in des Herrn von Schüß Geschichte des Hauses Brandenb. I Theil num. LXXIV. 112 S. gekommen, auf welchem num. LXXV. 113 S. ein anderer Brief von eben demselben und eben diesem Jahre folget, mittels dessen Burggrasen, den er seinen Consanguineum nennet, Marefarb Prinharens Lehen verlenhet.
- k) Sollte wohl dieses Ibesfeld von dem Flusse Jps seinen Namen haben, weil Amsterten an demselbigen anzutreffen; auch selbst ben deffen Aus-flusse in die Donau eine Stadt gleiches Namens ist? Jedoch giebet es mehrere Derter, die balb Eben, bald Iben geschrieben werden.
- 1) Dieses ift ein Marktstecken in Unterhsterreich im Viertel Oberwienerwald, zur Linken vorhin genannter Ips, auf der Poststraße zwischen Wien und Passau, von welchem es acht Meilen lieget, und unter dasiges Bisthum gehöret, hat auch eine kaiserliche Poststation S. mein Postsericon 1 Abstheil. 34 S.
- m) Der hiegenannte bieses Geschlechts mag wohl ber senn, welcher als Zeuge im Jahre 1240. in unsern baierischen Denkmalern IV Banbe 447 S.
 XLIV Urfunde vorkommet. Don diesen bsterreichischen Seselben, ist
 bas alte baierische Geschlecht gleichen Namens wohl zu unterscheiben: zu
 welchem letztern der Marquard von Seselb ben herrn hofrath Dezele

8 f 2

228 Zufrauen Kaifer Ludwigs bes Baiern,

II B. 130 S. gehoret, wie auch in bem I B. 750 S. ber Berchtold von Sefeld bem das Schloß Peytengan und die Stadt Schongan von R. Ludwigen im Jahre 1325. verpfändet worden. Die österreichissie Sefelben haben ihren Geschlechtsnamen ohne Zweisel dem Sefeld au danken, von welchem besser unten in der Anmerkung r) Meldung gessschehen wird.

- n) S. du Fresne in feinem Borterbuche unter Autor.
- o) Die hie angebrachte Erklärung bes Wortes Gwer, welches vollständiger jest Gewär geschrieben wird, bestätiget bas, was ich in bem VII Th. 35 Anmerkung 59 S. der sichern Nachricht ausgeführet habe.
- p) Um welches Siegel folgendes herum stand, Chunradus Dei gracia Ecclesie Frisingensis Episcopus.
- q) Das Datum biefes Schreibens nutet bazu, baß man weiter nicht zu zweisfeln, baß ber Bischof, ber solches ergehen lassen, zu ber Zeit noch geslebet. Oben gelobter Meichelbeck zum Schlusse ber Lebensbeschreibung bieses Bischofs 88 S. wiberspricht bem ihm aufgerichteten Leichenstein, baß berselbe ben 18 April im Jahre 1278. gestorben, ba noch von bemsselben den 1 Marz bes folgenden Jahres ein Brief ausgegeben worden.
- e) Diefes Schloß lieget in Unterofferreich im Biertel Untermannhartsberg, an der Bulfa, an der mahrifchen Grenze, 2 Stunden von Saha anf Reg au. Die Grafen von Sardect befigen es nebft ber bagu geborigen Berr= Schaft. Die ansehnlich bieselbige fen, ift aus ber hoffichischen Schrift II Theil 12 S. zu ersehen. Es muß also biefes offerreichische Sefelb bon dem baierifchen Schlof und herrschaft gleichen Ramens, bas in Oberbaiern in dem Gerichte Weilheim liegt, und bem Brn. Grafen von Toring angehoret, mohl unterschieden werben. Uebrigens hat ber Name bes Orts Unlag zu einen Fehler über den andern gegeben. Den Un= fang bagu bat Limnaus gemachet, welcher in feinem Staatsrechte bes R. D. R. V B. VII Rap. 51 Abichn. Bevelden geliefert. Diefes foll nun nach Sonns topogr. Lexicon bes frantischen Rreif 250 G. bas Gefell fenn, welches von hof 4 Stunden liege. Dem ift man in ber neuen europäis. Staats = und Reisegeographie V Bande VI B. V Rav. 1114 G. gar gu ficher gefolget, aber auch, wie nur diefe Abhandlung einigemal fehret, irre gegangen. Da nun barmiber Erinnerung gefche=

hen, so hat man in dem nachsten VI Bande VII B. V Kap. 1031 S. das versehen, gut machen wollen. Weil es aber wohl wehe mag gethan haben, solches ausrichtig zu bekennen, so hat man da anzumerken, für gut befunden, daß man sich dort etwas mangelhaft erkläret. Es ist aber dieses nicht mangelhaft, sondern ganz und gar falsch, und thäten die wohl unrecht, die darans folgerten, als od der Versertiger dessen sim baireutischen Vogtlande rechnete. Nach ersser dessen wird es ja ausdrücklich ins baireutische Oberland gesetzt. Einer andern mächtigen Folgerung für jeht nicht zu gedenken. Uedrizgens ist zu bedauren, daß in des Hrn. von Schüh Geschichte des Hauses Brandenburg I Theil II Abhandl. 32 S. von Seeseld die Worte solzgen. Welches ein in Schlesien gelegenes Schloß in Oesterreich ist. Wer siehet nicht, daß die zwen Worte in Schlesien gar nicht hinein gehören, und den Zusammenhang unterbrechen?

- s) hieraus veroffenbaret sich, ber Fehltritt bes Linndus und alle die ihm nachgetretten, als die das Jahr 1289. angesest haben: beffer haben es Moninger, Rentsch, und ber Br. von Schutz am angeführten Ort, und hrn. hofrath Stieber von dem Fürstenthum Brandenburg Onolzbach VI Kap. 921 S.
- t) Das ist, die Schrift welche mittelst der hand verrichtet wird, und mundliche Abreden bevestiget, haltaus in seinem Wörterbuche I Theil 802 folg. S. kann die Beweise barzu hergeben. hieraus erheuet aber, daß das Wort nicht handsest, sondern handvest zusschenen, darüber des geschickten herrn Stadtprediger Aichingers wohlsgerathener Versuch einer beutschen Sprachlehre I hauptst. II Abtheil. 45 \$-57 \$- nachzusehen.
- n) Auf ber homannischen Karte bes wienerischen Bezirks slehet Stolldorf. Es lieget in Unterösterreich im Biertel unter Mannhartsberg unweit Seis zersborf etliche Stunden Tuln gegenüber, ift wie das vorher beschriebene Seefeld den Grafen von Harbeck zuständig. Bon dessen Gerechtsamen und Besitzern giebet die höstlichische Abhandlung II Theil 13 S. einige Nachricht.
- Dieses erscheinet hie nicht zum erstenmale, es lasset sich zuweilen in alten Schriften sehen. So viel mir wissend, haben solches unfre Sprach-Ff 3

230 Zutrauen Kaifer Ludwigs des Baiern,

lehrer noch keiner Vetrachtung gewürdiget. Sollte wohl bas en aus ber genauen Verwandtschaft der griechischen und deutschen Sprache herzuholen senn, und dem in gleichen, damit anzuzeigen, daß man die Sache in seinen Sanden habe? So lasset sich im folgenden S. en-wolzlen sehn.

S. 30.

Dem allen ungeachtet wies sich R. Ludwig dankbar gegen dem um ihn so hoch verdienten Burggrafen Friedrich zu Mürnberg. Etliche Wochen nach oft angezeigter Schlacht beliehe er ihn mit 700. Pfund Haller von der Judensteuer zu Würzburg von Martini des Jahrs 1322. an auf zwey Jahre zu erheben, das Zeugnist davon, welches auf unsere Zeiten gekommen, lautet a) also:

Item Nota, quod dominus Rex deputavit, Burgravio de Nurnberg septingentas libras Hallenses colligendas de Stewra Iudeorum Herbibolense debita a sesto Martini proxime venturo ad biennium, & quittat ipsos perinde per predictum biennium ab omni steura, & sactum est in Chusstain anno Domini MCCCXXII. seria sexta ante Martini regni nostri anno octavo. Quas ipse Burgravius in debitis sibi per regem debitis defalcabit.

Was auch der Burggraf ben K. Ludwigen vermogt, das zeuget folgendes, welches aus einem Briefe, b) des datum Auguste in vigilia beate Katharine Anno Domini MCCCXXII. regni nostri anno octavo, genommen, der die Juden zu Kürnberg betrift, daraus nur das anführen will, was den Burggrafen angehet.

Wir Ludwig von Gotes Genaden Römischer Chunig, ze allen Zeiten Merer des Riches, entpieten den Schulthaizzen, dem Nat und der gemain der Burger ze Kürnberg uns ser Huld und alles. Wir thun euch chunt, daz alle di Gnade,

die wir Unsern Juden ze Rurnberg gethan haben, als si Unser Handveste vormales habend, daß wir di durch bet Friderischen des Burggrafen von Nurenberch Unsers lieben getreswen, dem Wir si gesesset haben, nicht widerrusen sullen noch enwollen ze.

- a) In Brn. Sofrath Defeles Schriftstell. baierif. Sachen I Bande 742 G.
- b) Eben baselbst 743 G.

S. 31.

Bon dem gleichfolgendem Jahre 1323. zeuget die Belehnung mit dem Erzwerke auf des Burggrafen Gutern: hie ist der Lehens brief: a)

Wir Ludwig von Gotes Gnaden Romischer Chunia, ze allen Zeiten merer des Riches, tun chont allen den, di difen Brief ansehend, oder horent lefen, bas wir angesehen haben die genemen und nuzbaren Dienft, Die vins vind dem Riche det Edel man Kriedrich Burcgraf von Muremberg, unfer lies ber getrewer getan hat, und noch getun mag und auch die ftete trume die er ze une und demfelben Riche stetiflich gehabt bat, und haben im und feinen Erben di von feinem Leibe elich chomen verliben und verleihen im auch von vnsern chuniclichen acwalt alles das Erzet b) daz fie haben vf iren guten und in iren gebiten vinden, das si das selbe Erzet besiken, und baben sullen von Ins und dem Riche ewiclichen ze leben, darus ber ze Brchunde geben wir disen brief mit unsern chuniclie chen Infigel verfigelt, der geben ift ze Morembeech an dem Eritaa c) nach fand Bartholomei Zag, do man galt von Eris ftes Beburt dreuzehenhundert Jar, darnach in dem dren und zweinzigsten jare in dem neunten jare vnfere Riches.

232 Zufrauen Raiser Ludwigs bes Baiern,

- 2) Er ist auch ben herrn von Schuken in ber Geschichte bes hauses Brandenburg in der CLXVII und CLXVIII Urfunde 203. und folg. S. anzutreffen. Es mögen die Abschreiber zwenmal über eben denselben gekommen seyn. Da nun dem einen der Eritag unvekannt gewesen, so hat er dafür einen ihm bekannten freittag gesetzt. Und damit ist der Sammler dieser Urkunden irre geworden, und sich eingebildet es wären zwen unterschiedene, es ist aber eine unrichtiger als die andere.
- b) Bon bem Worte Erzet handelt Wachter in seinem Worterbuche ben beutschen Sprache I Theil 15 G. baber noch in ben baireutischen feche Aemtern bas Stabtgen Arzberg seinen Namen erhalten.
- c) Daß damit der Dienstag angegeben werde, habe ich schon in der Ansmerkung m) über den X S. meiner Nachricht von einer vorgewesenen heusrath herz. Sigmunds mit der Prinzesinn Margarethen in I Tgeil bes II Bandes 168 S. dieser unserer Abhandlungen dargethan.

S. 32.

Das Jahr 1324. an dem Sonntage Neminiscere beliehe K. Ludwig oft genannten Burggrafen wieder mit Bergfreyheiten a) welche im Jahre 1328. zu Rom bestätiget worden. Wenige Wos chen trug es aus, daß dassenige ergieng wovon folgendes b) bes kannt geworden.

Dominus Rex obligavit nobili viro Friderico Burchgravio in Nurenberch officium Scultetatus in Nurenberch pro mille & centum libris Hallensibus tenendum, quousque per ipsum vel successores in Imperio a predicto Burchgravio & pro predicta pecunia redimatur. Datum apud Fuldam seria sexta post diem Pasche. Anno MCCCXXIV. regni vero nostri anno X.

Alls R. Lndwig seinem Sidam Friedrichen, Markgrafen zu Meißen, Altenburg, Bemnin, Twickau und das Land zu Pleißen für 3000. Mark Silbers über die schon erhaltenen 2000. verpfan-

Dete, fo wird unter andern Zeugen vornehmlich der Burgaraf Briede rich zu Murnberg angetroffen. c) Da nun dieses zu Munchen Dienstags vor Laurenzen des Sahres 1324 vorgegangen, so verstehet fich von felbft, es muffe ber Burggraf ju ber Zeit um R. Ludwigen gewesen seyn. Diefer aber scheuete fich nicht, fich oft deffen Rathe ju bedienen. Daber nennet er ibn seinen beimlichen d) nach bem lateis nischen e) Seoretarius, welches in jenem Weltalter benienigen angeis get, der um Beimlichkeiten weiß. f) Ein folder mar obgenannter Burggraf g) ben R. Ludwigen. Davon außert fich felbst noch in dem Sabre 1324. etwas h). Es lautet alfo:

Dominus Rex obligavit Friderico Burchgravio de Nurnberch, villam in Hugelspach cum hominibus & bonis ac omnibus suis pertinentiis pro CCC. libris Hallensibus, per ipsum & heredes fuos tenendam, & possidendam, quo usque ab ipso & heredibus fuis per ipfum Regem vel fuos fuccesfores in imperio pro predicta pecunia redimantur. Datum Monaci feria fexta ante galli anno Domini MCCCXXIV. Regni vero nostri anno decimo.

Nota quod Dominus Rex obligavit nobili viro Friderica Burchgravio in Nurnberch advocatiam suam & Imperii pro trecentis libris Hallensibus super hubis infra scriptis & bonis i) scilicet quatuor hubis in Heidrichesdorf k) & uno molendino ibidem pro media 1) Huba, una Huba in Huzelfpach m) una Huba in Pabenshofen n) una Huba auf dem aigen o) octo Hubis in Chrumbach p) una Huba in Hagenmul q) altera media Huba in Chunnenhof r) quinque Hubis in alten Sikkempach s) duabus Hubis in Sigardeshof t) per ipfum tenendam, quo usque per nos vel fuccessores nostros in imperio ab ipfo pro predicta pecunia redimatur.

234 Zutrauen Kaiser Ludwig bes Baiern,

tum in Werdea feria quarta ante Martini anno Domini MCCCXXIV. Regni vero nostri anno decimo.

- a) Wovon auch Gr. Pf. Detter von ben Bergwerken bes Fürstenthums bes Burggrafthum Nurnberg oberhalb Geburges I Abschn. 33 folg. S. wo auch etliche Zeilen bavon, Nachricht gehabt hat.
- b) Welches wir wieder dem bfelischen Schate 747 G. zu banken haben.
- c) Die ausgestellte Verschreibung ist in Tenzels Leben Friedrichs Marggrafen zu Meißen mit dem gebissenen Backen IV Abschn. 33 S. unter Menzkens Schriftstell. beutschen S. II Bande 986 folg. S.
- d) Unten im XLIII S.
- e) Oben in bem XVI S. und hernach in ben XLI XLVII XLIX C. L.1 LII LIII LIV und LV S.
- 1) Bu bessen Ucherzeugung bas du fresnische Worterbuch unter Secretarium und Secretarius, wie auch bas haltauische unter Seinelichkeit im IIh. 864 folg. S. auszuschlagen.
- 2) Bu beffen Berftanblichfeit bienet, mas Salbmeier ju Momingers Genea= logie bes dur = und furfil. Saufes ber Marggrafen zu Branbenburg ben Belegenheit ber oben in bem XVI S. vorgelegten Briefes bengetragen. Es lautet nach beffen Sandichrift alfo. " Secretarius wird er (ber 3. Burggraf) in lateinischen genannt, von welchem Worte Rafenweise 3 gu flugeln Urfache genommen, und fich geluften laffen, von ber burg-, graffichen Sobeit verkleinerlich zu reden , und zu fchreiben , als wenn , biefer Burggraf Friedrich nur ein Schreiber gewefen, wie jegiger Beit , bie Secretarii in hochfürftlichen Ranglegen genennet werden, ba fie , doch wohl miffen fonnen, oder ja miffen fouten, dag tiefes Wort gur , felben Beit viel in einem anbern Berftande gebrauchet worben, nam-, lich von ben geheimften und furnehmften Rathen. Denn alfo , wird Johannes von Leuchtenberg, ber in ein Gurft bes Reichs , gewesen, Roifer Karle bes IV. spectabilis Confiliarits familiaris , & Secretarius genennet, wie ber Sund in feinem baierifchen Stant-., menbuche bie Worte gefetet. Gleichergeftallt ber Marggraf Qud-" wig Churshift zu Brandenburg, Raifer Ludwigs bes IV. Gohn 29 bem Rlofter Sailbrunn bie Rirche ju Bernau fchentet, ba fteben biefe 2 Worte.

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 235

" Worte. Deliberatione matura prehabita Secretariorumque no-" strorum consilio previso & prehabito honorabilibus viris & di-, feretis Abbati, Priori & Conventui Monasterii Heilsbronne Cin sterciensis Ordinis Diocesis Exstettensis dedimus, donavimus, " & appropiamus preposituram & Ecclesiam Parrochialem civita-; tis noftre Bernau, alba ein jeder verftandiger urtheilen fann, bag , das Wort Secretarius anderft nicht, dann fur ben furnebmiten und , gebeimften Rathen fann verstanden merben. Was aber jegiger , Beit Secretarii beifen, die find vor Beiten Notarii und Scriba ge= nennet worden, wie mit Exempeln, wo vonnothen, auch fonnte bar= " gethan werden ". Dahin zwedet, mas von Falfenftein in bem norba. Alterth. und Meren. III Theil XII Rap. 9 f. 137 G. in ber Anmer= fung b) und die diplomat. Sift. von Murnberg 1 Per. 265 und 273 C. bengebracht, an deren legtern Orte eben biefer R. Ludwig in einem Briefe vom Jahre 1330. von Graf Bertolden ju genneberg, der in obgenannten und ander faiferlichen Briefen, noch bargu bem Burgarafen zu Mirnberg vorgehet, schreibet " digna consideratio lauda-, bilium meritorum spectabilis viri Bertholdi Comitis de Henne-, berg Secretarii & fidelis noftri dilecti " von eben bemfelben lautet es in einem andern Schreiben eben diefes Raifers von bem 22 Tenner bes 1328 Jahres in Rubolfe fachfengothaifder Sifforienbeschreibung V Theil im Anhange in ber XV Urfunde 207 G. Nobili viro Bertholdo Comiti de Henneberg Secretario suo dilecto.

- h) Ben frn. hofrath Defele im I Banbe 749 G.
- i) Aus einigen bieser Guter, welche ich entbecket, erhellet, daß sie um Berdbruck her gegen ben Notenberg zugelegen. Wer weis, unter welchent Namen bie andern noch unbekannten versteckt siegen? vieleicht ist auch etwann eines und das andere, weiches Schicksal mehrere betroffen, gar verodet. Bon ben meisten ist bekannt, daß sie jest nurnbergisch sind, einige aber gehören nach Churbaiern in die herrschaft zum Notenberg.
- k) Diefes ift Sedersdorf ein und ein halbe St. von Rotenberg gegen Sit poltstein.
- 1) Medius galt bamals so viel, als bas beutsche halb, welches ich in ber sichren Nachr. V Theil II hauptst. unter Dreisendorf in 10 5. 39 Aus merkung 136 S. bargethan habe.

Gg 2

236 Zutrauen Kaifer Ludwigs des Baiern,

- in) Wo dieses nicht etwann das Luttenbach in ber churdaierischen Herrsschaft Notenberg, zwischen Rotenberg und Hiltpolissein ift, so konnte es auch wohl Duffelbach oder Distelbach, Diestenbach das in nurnbergischen Amte Hersbruck 2 Stunden von diesem auf Belden zulieget senn. Bon diesem ist in der geogr. Beschreib. der R. St. Murnberg III Th. II Kap. 9 §. 60 S. und in Honns topogr. Lexicon des frankis. Kreises 475 S. einige Nachricht.
- m) Wer. Stat finden laffet, was ich in den sichren Nachrichten I Theil III Hauptst. 13 Anmerk. 239 folg. S. bewiesen, das Babe, oder Pappe so viel ehedem als Pfaffe, der wird keinen Augenblick Anstand nehmen, den gegenwartigen Ort in dem heutigen Pfaffenhofen zu finden, welches in dem nurnbergischen Amte Belben i Stunde von Belden befindelich, im hönnischen Wörterbuche 517 S. stehet es.
- 6) Ob dieses das von vorigen ein und ein halbe Stunde entsernte Aichensstrut, ober das im Amte Hersbruck 2 Stunden davon, gegen Amberg zu, gelegene Aicha, ober Aichach sen, getraue mir nicht zu bestimmen. Obangezogene Beschreib. von Murnberg III Theil V Rap. 2 S. 85 S. und II Rap. 17 S. 65 S. eben wie auch Honn 467 S. haben es beschrieben.
- p) Ohne Zweisel Krumbach im Amte Hersbruck gegen bem Rottenberg zu, bavon in Sonns Worterbuche 514 und 538 G. In ber nurnbergis. Beschreib. III Theil II Rap. 7 S. 58 G. heißet es Grunbach.
- a) Lieget gleich vor hersbruck auf ber Strafe, nach Rirchsittenbach. Die Beschreib. von Rurnberg III Theil II Rap. 8 S. 29 G. und Sonn 484 G. haben sie.
- r) Heut zu Tage Bunhofen ober Kuhnhofen ein Weiler, in dem nurnbergischen Amte hersbruck ein und ein halbe St. bavon gegen Rotenberg. Solches bestätigen oftgenannte nurnbergische Beschreib. III Theil II Rap. 8 S. 29 C. und hönn 493 S.
- s) Welchen Namen noch ein Dorf in bem oftgenannten Amte hersbruck ein und ein halbe St. bavon an dem Fluß gen Sittenbach auf der Postschraße nach Lauf, wo ungespannt wird. Siehe die nurnbergis. Beschreib. III Theil II Rap. 8 5. 59 S. und Hönnen 468 S.

c) Diefes mag wohl bas heutige Siglishof senn, welches im Amte Welben ein und ein halbe St. von Belben gegen dem Rotenberg zusieget, wie auch die nurnbergische Vefchreib. III Theil VI Kap. 2 S. 85 S. und Honn in topogr. Lexicon 533 S. bessen Melbung thun.

S. 33.

In diesem 1324. Sahre nun hat sich gang gewiß die Belages dung des Schlosses Burgan angefangen, folches meldten nicht nut einige a) die so wenig zu verwerfen, b) ale man nun gesichert ist, c) daß R. Ludwig den sten Jenner des Jahres 1325. und folgenden Sage in dem Lager vor Burgau allerhand niederschreiben faffen. Denn fo hatte derfelbe im November des Rahres 1324. von Donauwert sein Bolk gemuftert, worauf er vor Burgau, woher fo viel Schaden geschahe, ruckte d). Daneben tonnen nun die bestehen, welche solche Belagerung in lett genanntes Jahr fegen: e) sie verjog sich aber immer mehr und mehr, weil die dahin geführten Krieger Urlaub nahmen, und verliefen. Dadurch bekam der offerreichis fche Befehlshaber in dem Schloffe Luft: er fand Belegenheit feinem Herrn Herzog Leopolden von Gesterreich Nachricht, und den Rath zu geben, nur mit 300 Mann zu Roß anzurucken, da wurde er R. Ludwigen, der sich deffen nicht verfahe, aufheben konnen. Bu deffen guten Bluck befand fich eben Burggraf griedrich ben nur genannten Berzoge: wie nun demfelben als einem klugen Fürften foldes nicht verborgen bleiben konnte, so wand er vor, daß ihn einige bringende Geschäfte nach Sause nothigten und nahm ohne Berweilen Abschied. Er ritt Spornftreiche auf das Reldlager vor Burgan gu, entdeckte das biterreichische Borhaben, und rieth, die Belagerung aufzuheben, mo man nicht Gefahr laufen wollte; roelches auch gefchabe: f) Bur Erfanntlichfeit fur Diefen großen Dienft, ohne melden das Trauerspiel nun, wie bisher auf R. Friedrichs, so auf

@ g 3

R. Lud=

R. Ludwigs Rosten gehalten werden können, erhielt der Burggraf das, was in folgenden besindlich. g)

Anno Domini MCCCXXV. in nativitate beate Marie Virginis gloriose Dominus Rex per rectam computationem concordavit cum Burchgravio de Nuremberch, de omnibus, in quibus fibi tenebatur ex dampno & expensis, que pertulit in bello cum duce Austrie & in obsidione castri Burgowe inclufis quinque millibus quingentis fexaginta librarum Hallenfum de quibus habent litteram Regis ficut superscriptum est in registro & mille ac quinquaginta librarum Hallenstum, quas habent super Windesheim h) per litteras Regis & ceteris omnibus debitis suis usque in presentem diem computationis finaliter factam hinc inde complanationem receptorum & debitorum. Dominus Rex remansit sibi in novem milibus & trecentis libris Hallensibus, pro quibus obligavit sibi civitatem Windesheim cum steura & pertinentiis suis pro tribus millibus librarum Hallenfium in pignus, & fi absolvet officium scultetatus addentur mille librarum Hallensium: obligavit sibi fimiliter in pignus civitatem in Weitzenburch i) cum steura & Ammanatu ac aliis pertinentiis ficut littere fue dicunt. Item pro aliis tribus millibus & trecentis librarum Hallenhum habet litteras recognitionis & nudi promiffi, & fic plana funt omnia inter eos. Datum Monaci anno & die ut supra. Anno vero regni undecimo.

- 2) Als Heinrich aus Mebborf in seinen Jahrbichern ben Frehern I Banbe 612 S. Eruse in ber schwäbischen Chronik III Theil IV B. VI Kap.
- b) Wie es boch gethan Pfeffinger über Bitriars Staatsrecht I B. V Tit. 11 S. 33 Abschnitt 662.
- 2) Durch Grn. hofrath Defeles Entbeckung in ben I Banbe feiner baierischen Schriftstell. 750 G.
- d) Ablgreiters baierif. Jahrbuch II Theil II B. 55 Abschn. 23 G.

gegen Burggraf Fridreichen zu Nürnberg. 239

- e) Alls die elwangische Chronik 458 G. Burgund in ber baierif. Gesch. II B. 89 C. von Schach in ter Gesch. bes Sauses Brandenburg I Theil II Albanblung 55 G.
- F) Wie Bolfmaiers Chronif in bem bfelischen II Bande 554 folg. G. Burgund II B. 90 G. Abhreiter II Theil I B. 23 G. von Falkenstein in bem nordgauis. Alterth. und Merkwardigk. III Theil 135 G. von Schutz in ber Gesch. bes haus Brandenb. 1 Theil II Abhandl. 55 G.
- s) Das ich wieber aus Brn. hofr. Defels I Banbe 753 G. entlehne.
- b) Beldes die befannte frege Deichsfladt in Franken an ber Mifch.
- i) Das befannte Weiffenburg am Mordgan. Der Burggraf friedrich gab hierauf zu Martini eben biefes 1325 Jahres ber Stabt bie Ber= ficherung, ihnen alle die Rechte und Fregungen, wie auch alle gute Bewohnheiten, die fie von Alters bisher gebracht hatten, ju laffen, fie ju forbern, ju fchirmen als feine eigene Leute. Diefe Beftatigung haben von Falkenflein in bem Urkundenbuche gu ben nordgauif. Alterth. CCIV Urf. 169 folg. G. und von Schuf in ber Gefdichte bes Saufes Branbenb. I Theil 205 G. unter ber CLXX Zahl einbrucken laffen, und Gr. Sofrath Stieber in ber Sift. und topogr. Radricht von dem Furftenthum Brandenburg Onolgbach VI Kap. 99 G: Dag aber die Stadt felbft biefe Pfanbichaft im Jahre 1360. abgelofet habe, bezeuget ber baruber ausgestellte Brief: gu melder Beit, nicht aber gur Zeit ber Berpfandung wie Falfenficin irrig geglaubet, zwen Burggrafen gu Vibrnberg, Allbrecht und Friedrich beren letterer bes erften Bruders Johanns Sohn war. Der Brief folget in ber schutzif. Samml. gleich auf bem oben angezeigten Schutbrief. Und Gr. Sofr. Stieber thut auch beffen Ermabnung. Mary Car Sussitive

ni shi torning in 18. 34.

Neime ich die vorher bengebrachten Nachrichten von der burgauischen Belagerung zusammen, so könnte es wohl seyn, daß sie noch vor Ausgang des Jenners 1325 Jahres sey ausgehoben worben. So weit läßt sich schon ein alter Schriftsteller a) heraus, daß K. Ludwig im Jahre 1325. am Tage George zu K. Friedrichen in das Schloß, wo diefer faß, unvermuthet gekomen, worüber fich ein jeder felbst verwundert: darauf der gefangene fo gleich in Kreibeit gesehet worden, und beide Deren vergnugt benfammen gewesen. Wer weis aber nicht, daß der georgen Tag auf den 23. Avril fallt? Run heifet es in einer alten Rachricht : b) "Do entrann , der bon Dayern pen der Racht, mit allen feinen Sere und ver-, renten lefterlich das Wal (vor Burgau) do wolten fie zetal in " Paiern gezogt fenn, bedacht fich der von Paiern und zogt gein , tramfenicht zu dem Chunig Fridrich, und vertaidingten fich mit , einander nach ir baider Peichtiger rat , Prior von Maurpach, , und eines Prior bon Muguftiner Orden, und ward Chunich " Fridrich ledig gelaffen. " Es ftehet auch nichts im Wege, daß nicht R. Audwig über die andern mancherlen Berdrieflichkeiten c) wegen mifrathener Burgauischer Belagerung, fich Rube ju schaffen auf Trationicht jugegangen, und die Ausschnung mit feinem Gegentheil ju Stande gebracht. d) Diefes nun muß bor dem 13. Merz genannten Jahres geschehen seyn. e) Denn derselbe war die Mittwoche vor dem Sontage Latare folden Jahres, da ihr Bergleich ju Trausnicht gemacht, und geschrieben worden. f) In demfelben nun laßt fich Burggraf Friedrich zu Murnberg an vier Orten sehen. Denn da ftehet: " Nach des Burggrafen von Mu-" renberg Rat. Beiter, Swas - . . . der Burggraue von Mus " remberg heißen: ferner: Swelcher Punde und Berftandnig = = " wie der Burgraf von Muremberg = = der aber findet ze.,, End. , lich Rach unfers = o des Burggrafen von Muremberg heiße. ,, Wer verkennet darinnen das große Zutrauen, daß bende Theile in den Burggrafen gefetet. Diefes hatte fich ben Errichtung Des amenten Bergleichs g) nicht vermindert, daß er denfelben, als Zeuge bengerobnet : wie er dann darinnen gleich wieder wie im Borigen nach dem Grafen Bertold von Zenneberg anzutreffen. Da nun felbiger Brief gegeben ift zu Munchen an dem Dfingtage h) . vor

vor unfer Dramen Tag als fie geborn wart ; i) damit aber, weil Marie geburt auf den 8. September gefetet ift, Dies fer aber damals ein Sonabend war, k) der 6fte Tag folchen Mos nats angezeiget wird, welcher in eben diesem 1325. Jahre auf den Donnerstag oder Pfingtag fiel : fo haben wir hiemit ein neuen Beweis, daß R. Ludwig den Burggrafen ju der Zeit um fich gehabt, und ju den wichtigsten Angelegenheiten gezogen habe, deren wohl keine wichtigere als gegenwärtige mar.

- a) Mamlich ber Abbt Beter in ber Chronif bes fonigl. hofes XV Rap. 48 G. Demfelben mag mohl fr. hofrath Rofmann in ber Fortfetjung ber hahnischen D. St. A. und R. Sift. V Theil 277 S. gefolget haben.
- b). In Pegens Schriftstell. ofterr. Sach I Bande 1000 G.
- c) Deren bie vornehmften Pohlmann, in der Brufung ber Reichsgefellichaft gwifchen R. Lutwig bem IV aus Baiern, und R. Friedrichen aus Defferreich, I Abfchn. 2 S. 6 folg. G. und Rlein in oftangeführter Abhanblung I Rap. 32 folg. G.
- d) Daß es aber R. Ludwig mit feinem Gegentheile ohne weitlauftige Uns terhandlung in ber Rurge abgethan habe, ift in ber nur gelobten pohfmannifchen Prufung I Abfchn. 3 S. 9 folg. C. mit tuchtigen Beweifen genugfam erhartet worben. Siehe auch nur gelobte rogmannifche Ur= beit in ber Anmerfung ss).
- e) Siehe oben XXIII S. vornen herein.
- f) Diefer Bergleich findet fich beutsch in Gewolbs Ludwig bem IV. 89 G. und in Sr. Sofr. von Ohlenschlager Staatsgefch. des romifchen Raiferth. unter den Urfunden, ale die XLIV. 129 folg. G. lateinisch haben fie Ferwart im vertheibigten R. Ludwig bem IV. 38 S. 328 G. Duel in feinem unter ben romischen Raifern noch flehenden Friedrich tem Schonen 1 S, 40 folg. G. von Baumann in oft angezogener Abhandlung III Theil 118 S. 111 folg. G. und Pohlmann im Unhange I Urfunde 66 folg. G.
- 5) Belcher in Cufpinians Defferreich Gerhard von Roo III B. 96 G. Goldafts Reichsfagungen II Bande 147 G. Du Mont dirlomat. Camml. I Banbe II Theil 80 G. Pohlmanns vorhergenannten Probeschrift im Anhange II Urfunde 68 folg. G. und von Olenschlager L Urf. 138 G.

in ber duellischen Untersuchung 9 & 50 folg. S. wie auch der Baumannisschen 110 & 92 folg. S. besgleichen in ber biplom. Gesch. von Rurnsberg 1 Ber. LXXXII Urf. 256 folg. S.

- h) Daß damit der Donnerstag geneint sen, habe ich schon in dem II B. dieser akademischen Abhandlungen I Theil 10 S. in der Anmerkung 1) 169 S. gewiesen. Sollte aber diese Bedeutung Glasenen unbekannt gewesen sen sen, als der in dem Kerne der deutsch R. Gesch. II B. VI Kap. II Sage 388 S. den Montag gesetzt hat?
- i) Welches aber ganz mas anders als Christi Geburt ift, auf die doch nurgenannter Glasen biesen Worgang setzet. Zu bem, wer nennet den Geburtstag unsers Zeilandes, schlechthin Christi Geburt.
- k) Welches aus bem rabnerischen immermahrenben Ralender burch Bergleis dung ber 28 und 84 G. erhellet.

S. 35.

Aber auch im Jahr 1326 seste R. Ludwig nicht aus, gegen diesen seinen getreuen Burggrafen seine Erkanntlichkeit zu außern. Hiemit liefere ich fünf Zeugnisse: a)

Dominus Rex Ludowicus quittat cives Nurembergenses de steura per eos in B. Martini proxime affuturo danda; scilicet de duobus millibus librarum Hallensium de quibus expediverunt Regem in mille libris Hallensibus in expensis ad curiam b) suam datis, & residuo mille libre sunt deputate Burgravio in Nuremberch. Datum in Nuremberch seria sexta ante ascensionis Domini Anno Domini MCCCXXVI. Regni verosui anno duodecimo.

Item eodem anno Sabbatho proximo post Martini Cives Nurembergenses sunt quittati de mille libris Hallensibus supraferiptis & Burchgravio deputatis.

Anno Domini MCCCXXVI. feria fexta post nativitatem beate Marie Virginis gloriose, Dominus Rex deputavit no.

bili viro Friderico Burchgravio in Nuremberch steuram consuetam civium in Nurenberch scilicet duo millia librarum Halkenfum quam tenentur dare a festo Martini proxime venturo post unum Annum & tunc in festo Martini dant.

Item deputavit eidem Burchgravio steuram consuetam civium in Nordlingen scilicet trecentas libras Hallenses, quas etiam tenentur dare a festo Martini proxime venturo post unum annum, & dant tunc in festo Martini. Datum in Nuremberch annis Domini & die prenotatis Regni vero predicti Registanno duodecimo. And aband to a manage, al

Nota: quod dominus Rex remansit debitor in duobus millibus librarum Hallenfium nobili viro Friderico Burchgravio in Nuremberch pro expensis, quas hucusque in servitio nostro veniendo, stando & redeundo fecit, de quibus sibi satissacere infra annum tenemur, ubicumque se facultas obtulerit, quod si infra annum non fecerimus, tenemur sibi ad arbitrium - - c) de Hennenberg & Weiglini de Trausnit d) affignare obligationem pro eisdem. Datum in Augusta in vigilia apostolorum Symonis & Iude anno Domini MCCCXXVI. regni XII.

- a) In herrn hofrath Defeles I Bande, 754 G.
- b) Dag bamit auf R. Ludwigs Soffager gefehen werbe, barf ich mich nun auf eine befondere Abhandlung beziehen, barinnen ich unterjuchet, warum unfer hof im Lateinischen Curia genennet werde. 8 6.
- .) Welche Luce fich aus bem vorigen S. ergangen lagt, wo beffen Bornamen Bertold angutreffen, eben wie auch XXXI. G.
- d) hieben giebe ben XXIV. S. gu Rathe.

6. 36.

In eben diesen 1326. Jahre a) foll R. Ludwig dem Burggrafen für die Stadt Wunfidel, daß fie em ihre Burger wie auch Bauern auf dem Lande herum eben Diejenigen Freyheiten, als Die VIDS 18

Stadt

Stadt Eger, genießen sollten, zuerkannt haben, b) aber es will sich in keinem Archive oder Registratur des durchlauchtigen Hauses Brandenburg was davon auftreiben lassen. c) Man hat also ente weder das gemennet, was zwen Jahr später dieser Stadt halber ergangen, und besser unten \$ 50 vorkommen wird: oder was dessen Nach-folger auf dem kaiserlichen Strone Karl der IV. im Jahre 1355. dißsfalls ausgehen lassen, d) oder auch die Frenheit, welche oftgenannter Burggraf im Jahre 1326. derselben Stadt angedenhen lassen. e)

- 2) Welches von Schut in der Geschichte des Sauses Brandenburg, I Theil, II Abhandlung, p. 56 deutlich angesetzt, welcher Mennung auch herr D. Busching mag gewesen senn, das sich unten in der ersten Anmerkung über ben 50 S. mehr entwickeln wird.
- b) Worinn ihnen Lairiz von bem Burggraft. Nurnberg, 29 S. und Elle rod von der Zuneigung R. Lubwigs des Baiern gegen die Burggrafen zu Rurnberg vorgegangen: nur daß ersterer kein Jahr, lesterer aber dieses um zwen Jahr spater anseset, und bennoch sich anders darüber ausebrucket, als sich im 50 S. veroffenbaren wird.
- o) Wozu zwar der herr von Schutz 56 S. hofnung machet, ber sich auf die Syllogen Diplomatum beziehet, wo unter der CXXXX Zahl dieses soll anzutreffen senn. Da doch dasselbe von Wunses handelt, von Wunssiedel aber kein Buchstab barinnen, auch noch dazu in einem ganz ans dern Jahre gegeben worden, wie der Siste S. zeigen wird.
- d) Belches in Pertschens Ursprungen bes Bogtlandes, I Theil, X Rapitel, 61. folg. S. anzutreffen.
- e) Davon ber Brief eben baselbst 60 S. zu finden, daher ihn von Falkenstein in der Beschr. ber R. St. Nürnberg, III B. V Rap. 8 S. 408 S. übersgetragen. Daher widerleget sich von selbst, was Honn im Topograph. Lexicon des franklichen Ereises 308 S. welches wieder getrost in die neue europäische St. und Reisegeographie, V Bande, VI Buch 1270. S. übergebracht worden, vorgiebt, daß Burggraf Friedrich erst im Jahre 1328. die Stadt erkaufet habe: wie hatte er ihr zwen Jahre vorher Frenseiten ertheilen können?

(Die Fortsegung folgt im vierten Band).

may) 0 (may



Register.

der merkwürdigsten Sachen im ersten Theile des dritten Bands.

21.

Dbenfperg, bas Mappen biefes Saufes. 136.

Abelheit, Tochter Graf Conrads von Meglingen, und ber Irmengarb, Gemahlin Marquarbens von Marquartstein. 153. Ift nach bessen Tode an Ulrich von Passau, und zum brittenmale an Berengarius zu Sulzbach vermählet. Ebenbas. Stiftet bas Kloster Baumburg nach bem letzten Willen ihres ersten Gemahls. Sbenbas. Ihr eigentl. Sterbjahr. 155.

Aldolf von Passau, bessen Kriege und Tob. 57. Wenn er geboren worben. 85. Adolf, ein Sohn Mudolfs Pfalzgrafs ben Mhein. 83. Der alteste. 84. Kann nicht zu seinen vaterlichen Landen gelangen. 93. u. s. Halt die Parthen Ko. Ludwigs seines Betters. 96. Regieret die Rheinpfalz statthaltersweise. 101. Sein Tob. 103.

Agersbeim (Stadt) wird an R. Ludwig von dem Grafen v. Leimingen ver= fauft. 96. 126. u. f.

Albrecht I. von Desterreich (Raifer) zerfallt mit ben rheinischen Churfursten wegen Einziehung der verpfandeten Reichsguter 57. Wird von selbigen vor bas
Pfalzgrafengericht geladen. 58. Bekrieget Pfalzgrafen Rudolf am Rhein.
Ebendas.

Ampfing, Schlacht ben Umpfing zwischen R. Lubwig und R. Friberich. 93. Un welchen Tage sie eigentl. vorgefallen. 194. Besondere Nachrichten bavon. 195. u. f.

Arnolf, herzog in Baiern wird R. heinrichs I. Kriegemann ober Bafall. 41. Augsburger, ihre Ergebenheit an R. Lubwig von Baiern. 76.

Jugustiner Blofter in Munden wird 1301. gestiftet.

Babe ober Pappe, ehmals soviel als Pfaffe. 236.

Baierische Landestheilung, vom Jahr 1156. wie sie vor sich gegangen. 36. Die baben gebrauchten Belehnungsfahnen. 37. Was für Zeichen barinnen gewesen. Ebenbaf. Waren feine Neichsabler. 38.

Baiern wird von R. Friedrich und herzog Leopold graulich berheeret. 92.

Baierischer bober 2ldel, welche bargu gehöret haben. 134.

Baierisches Landwappen, Abhandlung davon. 31. -- 42. Ob das Wappen ber Grafen von Wittelsbach zum baierischen Landwappen geworden sey. 141. wie ihr Wappen vor ihrer Erhebung auf den herzogl. Thron ausgesehen habe. 141. woher die Wecken in den baierischen Wappen kommen. 142. Wann sie darinnen zum erstenmale vorsommen. 145. Wappen Herzog Heinrichs des Löwen. Schends. Ob die blaue und weiße Farbe allen abelichen Schilben in Baiern gemeinschaftl. gewesen. 134. sieh Ortenburg, Abensberg, Burghausen, Dornberg, Veuburg, Haag, Mosburg, Törring, Playn, Neuburg am Inn, Wasserburg, Vohburg, Wadeck, Eschenloh, Werdensels, Wittelsbach.

Balduin, Ergbifchof zu Trier befrieget Pfalzgrafen Abolf, und die Grafen von

Maffau. 94.

Baumburg (Rloffer) wann und von wem felbiges gefliftet worben. 153.

Berchtesgaden, Abhandlung von ber Stifterinn diefer Probsten. 147. - 164. Ebmen, bie Ronige in Bohmen follen bie Bergogen von Polen zu ben beutsichen Reichstägen geleiten. 11.

Bojen (alte) mas fie fur Rleibungen getragen. 142.

Boleslas Bergog in Polen hulbiget Raifer Beinrichen 11.

Boleslas II. Bergog in Polen maßet fich bes fonigl. Titels an. 9.

Boleslas III. Herzog in Polen muß Kaifer heinrichen V. Tribut bezahlen, und wird von R. Lotharn II. zu Abtragung bes 12 jahrigen Rudfands gezwungen. 9. muß dem Kaifer bas Reichsschwert vortragen. 10.

Boleolas IV. Bergogen in Polen muß fich Raifer Friedrichen I. unterwerfen,

-und Tribut bezahlen. 10.

Boleslas V. Herzog in Polen, führet bas fächsische Landrecht zu Krackau ein. 12. Brandenburg, Marggrafthum kommt an Ludwig K. Ludwigs Sohn. 108.

Brans

Deegiftet.

Breuberg, die herren von Breuberg bekommen von R. Ludwig die Salfte bet Burg Erpach. 91.

Bue - Buwe ober Baugeding , Baugerichte. 28.

Burghaufen, Mappen ber Grafen von Burghaufen. 136.

C.

Cafimir I. Bergog in Polen, beffen Unterwurfigfeit und Treue gegen bie beut-

Casimir III. Konig in Polen , verbiethet bie Appellationen feiner Unterthanen an bie fachsischen Schoppenftule , behalt aber boch bie beutschen Rechte ben. 13. fliftet ein Oberhofgericht. Gbenbas. Deffen Gefet vom Tobschlage. 17.

Chunring (Beinrich von) Statthalter in Desterreich giebt burch ben Misbrauch bes bflerreichis. Sigels zu besten Beranderung Anlag. 133.

Collenberg (Burg) wird von R. Ludwigen dem Burggrafen zu Murnberg Frieberichen verliehen. 169. wo fie gelegen. 170.

Comitiva, Erflarung biefes Worts. 199.

Conrad , Bischof von Frenfing übernimmt bie Bermittelung zwischen R. Ludwig, und feinem Bruder Mudolf. 76.

Conrad, Bischof zu Regensburg, Graf von Megling und Frontenhausen. 152. Conrad, herzog von Masovien und Rujavien ift Raiser Friederichen II. unter= than, schenkt bem beutschen Orben verschiedene Guter. 11.

Conrad II. (Raifer) theilet Bolen in bren Fürstenthumer. 8.

Conrad III. (Raifer) nimmt die gesamten Juden im Reiche in seinen Schuß. 20. Erollius, Bentrage zu der pfalzgraffichen Geschichte vom Jahr 1294. bis 1329. Culmische Handveste, sieh Sandveste.

D.

Dann, (Wildgraf Johann) ein Anhanger Pfalzgraf Abolfs. 94.

Dentiche Gefete haben in Polen Gemalt Rechtene. 12. .

Dentschmeifter hermann von Salga, fich Germann.

Dieffen, folder Markt kommt burch Schankung ber herzoginn Mechthilb in Baiern an die Probsten allba, welche Schankung aber von ihrem Sohn Mubolf zernichtet wird. 54.

Dornberg, Wappen ber Grafen von Dornberg. 136.

"

Erbach, fommt mittelft Belehnung an bie herren von Breuberg. 91. Efchenloh, Wappen ber Grafen v. Efchenlohe. 138.

5.

Fahne, ein Ehrenzeichen in altern Zeiten. 35. Kriege und Belehnungefahnen find einerlen. 37. Belehnungefahnen werden jum Zeichen bes zu Leben empfangenden Landes gegeben. 39. Sind keine Geschlechtsmappenbilber, sondern symbolische Zeichen der lebenbaren herzogthumer und Grafschaften. Ebendaf. Ob jeder herzog oder Graf sein besonders Panier geführet habe. 139.

Francorum Ducatus in Bavaria, ift vermuthlich der baierif. Mordagu. 110.

Feria, nabere Erflarung biefes Borte. 178.

Murnberg und Morblingen. 243.

fest der 12 Tage, mas es in altern Zeiten gemefen. 91.

Friederich Burggraf zu Kurnberg, ob er sich gleich anfangs auf die Seite R. Ludwigs bes Baiern geschlagen. 169. Bekömmt die Burg Tollenberg und ben Markt Leutershausen von K. Ludwig zu Leben. Ebendas. Ist diesem Kaiser völlig treu und ergeben. 171. Bekömmt wegen seiner dem K. Ludwig in der Schlacht ben Muhlborf geleisteten Dienste die Stadt hof. 179. Bestätigungsurkunden hierüber. 181. 183. Geräth ben der Schlacht zu Ampfing in Gefangenschaft. 202. Wie lange sie gedauret. 203. u. s. Bekömmt Yds von Bischof Convaden zu Frensing. 224. Sefeld in Oesterzeich von Kaiser Rudvis i. und Stolldorf von Ulrich von Chapelle. 225. Erlangt von K. Ludwig einen Theil an der Judensteuer zu Bürzburg. 230. Und die Besehnung über die Erzwerfe auf seinen Gütern. 231. Jedoch auf Wiederlosung. 232. Erhält auch die Städte Windsheim und Weisenburg am Nordgau auf Wiederlosung. 238. Nathet K. Ludwigen, seinen Gegenkaisser Friederichen auf frenen Fuß zu stellen. 240. Wann diese Losslassung. erz

Friederich I. (Raifer) zwingt Berzog Boleklaen IV von Polen ben End ber Treue abzuschworen. 10. und schenft die polnischen Reichksteuren bem Konig Ladiklas in Bohmen. Gbeudas.

folget. Ebendaf. Raifer Ludivig ichenft bem Burggrafen die Steuren gu

Friederich herzog von Desterreich verfallt megen der niederbaierischen Bormundschaft mitherzog Ludwig von Baiern in tobliche Feindschaft. 69. Betrieget benfelben auf

Regiftet.

benben Seiten. Ebenbas. Das bsterreich. heer wird aber ben Mobburg geschlagen. 70. Wird zum Gegenkaiser erwählet. 74. Seine Anhänger. 75. Wird von R. Ludwigen überwunden und gefangen. 93. Wer ihn in der Schlacht ben Ampfing gefangen genommen. 214. u. f. Wird von R. Ludwig auf frenen Fuß gesetz. 99. Werschint sich vollsommen mit ihm, und übernimmt die Statthalterschaft in Oberbaiern. 100. Dessen nahe Berwandschaft mit seinem Gegenkaiser Ludwig. 167. Mehres von diesem Kaiser sieh ben Ludwig.

Ø.

Bnefen , Erzbifthum in Polen , wird von Raifer Otten III gefliftet. 8.

Granze fommt mit ben polnischen Granicis überein. 28.

Gundelfingen, wird von R. Ludwig einem Burger ju Ulm pfandsweise verlichen. 98.

3.

Saad, Mappen ber Grafen v. Saag, 137.

Sandvefte (culmifche) ift eben foviel ale bas fachfifche Beichbilb. 12.

Seinrich IV. (Raifer) gebiethet ben Landfrieden in Polen und Bohmen. 9.

Seinrich VII (Raifer), beffen Zug in Italien und Eroberungen. 65. Deffen Ich in Italien. 72.

Selmdecken , haben gleiche Farbe mit ben Bappen. 139.

Zelmold von Bujov, beffen Chronif reicht bis. 1170.

Sermann von Calza (Deutschmeister) führet in den eroberten Landen bas fachfiiche Recht ein. 12,

Berzoge (beutsche) ihre Beschaffenheit in ben altesten Zeiten und ihre Borrechte. 16. Saben mit ben polnischen Wonwoben viel Aehnliches. Ebendaf.

Sohenburg am Inn, ift das alte rechte Stammhaus der Grafen von Meglingen und Frontenhausen. 158. Kommt durch Schenfung Bischof Conrabs an das hochstift Regensburg. Ebendas.

3.

Johannes in Bohmen führet die Reichsverwesung in Deutschland in wahrender Ubmefenheit seines Baters, Raiser heinrichs VII

Irmengard, eine Tochter bes Pfalggrafen Chuno. 150. Und beffen einzige Erbinn. 151. Stifterinn von Berchtesgaben, ift in erster Che an Conrad Dritten Bandes, I Theil. Ji Gra-

Grafen von Meglingen und in zwenter Se an Berengarius b. Sulzbach bers mahlet gewesen. 158. Erzeuget mit dem ersten Gemahl eine Tochter Abelheit, die an Grafen Marquard von Marquardstein verehlichet worden. 153.

Irmengard von Dettingen, Pfatzgraf Abolfs Wittib lebt beilig, und firbt in

einem hohen Alter. 106.

- Juden stehen in Polen unter bem Gerichtsbann ber Wonwoden. 16. Wie der Tobschlag eines Juden in Polen bestraft worden. 17. Warum diese Strafe scharfer gewesen als in Ansehung der Christen. 18. Die Juden in Polen sind leibeigene Anechte des Königes. Ebendas. Doch nur in den königl. Domanialgutern. 26. Werden in Deutschland auch zuweilen Kammenerfnechte der Stände genannt. 19. Ursprung ihrer Leibeigenschaft. Ebendas. Haben in den altern Zeiten christl. Schaven. Ebendas. Werden von den Creuzsahrern heftig versolget. 20. Und flüchten sich in die kaiserl. Erbelande. Ebendas. Werden auß Frankreich vertrieben. 21. Sind Kammersknechte des Kaisers. Ebendas. Ursprung dieser Anechtschaft. Ebendas. Wie die Ermordung der Juden von den Kaisern bestrafet worden. 22. Werden vielfältig verpfändet und verkauset. 23. Kaiser Wenzels Geseh wegen der Juden. Ebendas.
- Judenregal, Ob die Stande bes Reichs folches erft aus ber gulbenen Bulle erhalten haben. 25. Mur die Juden in den kaiferl. Domanialgutern gehoseren unter den kaiferl. Schut. 26.

Zudices terreftres, Landrichter in Polen, fommen mit unfern Landgerichten verwefern überein. 29.

发.

Baftel, Graf hermann bon Raftel verkauft einen Theil feiner Grafichaft bem Burggrafen von Murnberg. 188.

Baftellanen in Polen, haben viel Aehnl. mit unfern Burggrafen. 27. Bo= rinnen ehemals ihre Borrechte und Verrichtungen bestanden. Ebendas. Ber= lieren ihre oberrichterliche Gewalt. Ebendas.

Blofter find in den mittlern Jahrhunderten die einzigen Schulen. 15.

L.

Candwappen, beffen Beschreibung. 35. Detters Megnung von ben Wappens farben jeder Brovingen im Reiche. Chendas.

Lands

Landwappen (baierifches) Abhanblung bavon. 31 - 42. Oeffere Meynung bavon. 33. Wie es zu Bergog Thaffilons Zeiten ausgesehen. 40. Wird hernach in eine Fahne vermandelt. Chenbaf. fieh baierifches Landwappen.

Lafcons (Johann) Sammlung ber polnifchen Statuten. 13.

Laufen (Mark) wirb von Raifer Lubwig an ben Burggrafen gu Durnberg verpfandet. 91. Urfunde von biefer Berpfandung. 175. Bann er angefangen ein Markt zu merben. 176.

Leiningen, Graf Friedrich von Leiningen berfauft bie Stadt Agersheim an R. Lubmig. 95.

Ceopold , Bergog von Desterreich belagert Spener. 86. Treibt R. Lubwig in die Flucht. 99. Ift mit bem zwischen feinen Bruber R. Friedrich und R. Lubwig gestifteten Bertrag nicht zufrieben. Ebenbaf. Stirbt. 103.

Leuterehaufen (Martt) wird von R. Ludwigen dem Burggrafen Friedrich von Murnberg verliehen. 169. Wo er gelegen. 170.

Liechtenberg , befondere Anmerfungen bavon. 190.

Longolius, Abhandlung von dem Butrauen Raifer Ludwigs bes Baiern gegen Friedrich Burggrafen ju Murnberg. 167 -- 244.

Ludwig, ber ftrenge Bergog in Baiern theilet mit feinem Bruber, Bergog Bein= richen, die vaterlichen Lande. 48. Stirbt. 1294. Gein Teffament. Ebenbaf. Deffen zwente Bermahlung mit Anna Bergog Conrads II von Schlefien Tochter. 49. Tob biefer Gemablinn. 50. erzeuget mit berfelben einen Sohn Ludwig. Chendaf. Sieh Ludwig. Deffen britte Berehlichung mit Mechthilb Konig Rubolfs I. Tochter. 50. Kinber aus biefer Che. 52. Stirbt in Jahr. 1294

Ludwig, herzog Lubwigs bes Strengen Sohn aus der zwenter Che. 50. Deffen Berlobnif mit Glifabeth von Lothringen und heurathsabrede. 51. Berbindet fich ju gleicher Theilung mit feinen Gebrudern britter Che. Chen=

baf. Stirbt noch vor feinem Bater in einem Thurnier. 52.

Ludwig (Raifer) Bergog Ludwigs bes Strengen von Baiern jungerer Sohn. 52. Deffen eigentl. Geburthejahr. 53. Wird von feiner Mufter ju Bien erzogen. Ebenbaf. Steht Raifer Albrechten gegen feinen Bruber Rubolf ben. 58. Wirbt nebft feinem Bruber Rubolf um bas Raiferthum. 60. Berfdut mit feinem Bruber Rubolf in Disfduigfeiten, theilet mit ihm bie baierifchen Lande , behalt aber bie Rheinpfalz mit ihm in Gemeinschaft. 62. Bende Gebruber befriegen einander. 63. Ludwig will nicht mit bem Raifer

312

in Italien gieben. 64. Berfohnet fich mit feinem Bruber Rubolfen, und fie errichten eine durchgangige Gemeinschaft aller ihrer Lande. 67. Berfaut mit bem Bergogen Friedrich von Defterreich und Leopold von Schwaben in eine tobtliche Feindschaft. 69. Sieget über bas ofterreich. heer ben Dlosburg. 70. Macht mit demselben einen schlechten Frieden. 71. Will die angetra= gene faif. Burde anfanglich nicht annehmen, laft fich aber endlich boch bar= gu bewegen. 73. Gein Bruder Rudolf tritt auf die Geite Friedrichs. Beiterer Bergleich zwischen ihm und feinem Bruber Rudolf. 77. Stiftet mit biefem einen neuen Bergleich. 80. Borinn biefer lettere die gange Regierung ber baierischen und pfalgischen Lande Lub= wigen allein überlagt. 81. 121. Schlieft mit ben Bergogen in Miberbaiern ein Rriegebundnig. 82. Geht mit Gebanten um , bas Reich abzubanten. 86. Berlieret feine erfte Bemahlinn Beatrig, vermablt fich mit ber Gra= finn Margretha von Solland. 92. Uebermindet Raifer Friedrichen, und be= kommt ihn gefangen. 93. Will bie Rheinpfalz gegen Bohmen vertauschen. Ebendaf. Ertheilet dem Rlofter Schonau ben hendelberg verschiedene Frenheiten. 96. , Errichtet die Stadt Boppart. 98. Belagert Burgan gegen S. Leopold. Cbendaf. Bertaufchet bie Stadt Gunbelfingen einem Burger von Ulm auf Wiederlosung. Ebendaf. Tritt ben Romerzug an, 112. Ueber= laft die Reichsverwefung Grafen Wilhelm von Solland. 103. 105. Wirb bon dem Bapft der Regeren beschuldiget und ercommuniciret. 107. Behaup= tet bas faiferliche Unfeben in Italien. Chendaf. Wird zu Rom gefronet. 108. Belehnet feinen Gohn Ludwig mit dem Marggrafthum Brandenburg. Chenbas. Gein Blud in Italien wird frebegangig. 109. Theilet feine Lan= be mit feines Bruders Cohnen ju Bavia. 1329. 110. Diefe ermablen die Lande benm Rhein und ber Obernpfalz. Ebendaf. Berleihet ber Beiftlich= feit ansehnliche Frenheiten. 49. Deffen befonderes Butrauen gegen ben Burggrafen Friedrich von Rurnberg, und die bemfelben erwiesenen haufigen Gna= benbezeigungen. Gieb friedrich Burggraf von Murnberg.

धार.

Margretha von Solland R. Ludwigs 2te Gemablinn. 92. Chepacten mit berfelben. 96.

Mayns, Oberfter Judenvogt im beutschen Reiche. 19.

Medebild, eine Tochter bes Pfalggrafen Rubolfs. 83. Wirb mit bem Grafen Tohann v. Spannheim vermablt. Ebenbaf. Stirbt. 1357. 84.

Medebild, Ronig Rudolfe I Tochter und Gemahl Ludwigs bes Strengen Bergogs in Baiern. 50. Ueberlebt ihren Gemahl, mann fi: gefforben. Cbenbaf. Db fie nach ihres Gemahls Tobe bie baierifchen Lande regieret habe. 53. Ift nur Mitregentinn gemefen. 54. Erfldret fich fur bie bffer= reichische Barthen wiber ihren Schmager R. Ludwig. 87. Stirbt. 80. 3meifel megen ihres Sterbiahrs. 97.

Meglingen (Grafen von) find Stifter ber Rlofter Rot, Mu und Bart. 152. Ministerialen, muffen die Bappen und Rleidungfarbe ihrer herrn Bappen führen. 140.

Mizislaus I, Bergog in Bolen ift Raifer Ottens I Fidelis, und ericheint auf

bem Reichstag zu Queblingburg. 8. Sulbiget Raifer Otten III Mosbach , ein abeliches Geschlecht , befondere Dachrichten bavon. 211.

Mosburg, Bappen ber Grafen von Mosburg. 137.

Mumpar hieß in alten Zeiten soviel als ein Bormund. 85.

M.

Graffau, Graf Johann von Raffau, ein Bormund ber binterlaffenen Rinber Pfalggr. Rubolfs I. 85. 89.

Meuburg, Bappen ber Grafen von Reuburg. 136.

Meuburg am Inn, Bappen ber Grafen bafelbft. 137.

Miederbaiern, Bundniffe berfelben Bergogen mit R. Lubwig. 1310. 82. Que fand beffelben nach bem Tobe Ottens Ronigs von Ungarn und Bergogs pon Dieberbaiern. 66. Die ofterreichifch. Bergogen wollen fich ber Bormunds Schaft über bie unmundigen Bergogen in Dieberbaiern anmagen. Ebenbaf.

Niepozwalam, bas liberum Veto vermandelt bas polnifche Regiment in eine Unarchie. 16.

Gurnberg, Burggraf Friedrich empfangt von R. Lubwig ben Markt Laufen. Qr.

0.

Defterreich, herzog Friedrich ber Streitbare veranbert bas offerreichifche Ban= pen. 133.

Dettingen (Graf Ludwig von) verlagt bie Parthen R. Ludwigs von Baiern, und fchlagt fich auf die offerreichische Seite. 89. Bermablt feine Tochter 313 mit

Registet.

mit Pfalzgraf Abolfen, Rudolfs Cohn. Ebenbas. heurathet eine Schwes fer ber ofterreichif. herzogen. Ebenbas.

Orlamunde, Der lette Graf biefes Ramens, nach welchem beffen Guter an bas Saus Brandenburg Rulmbach gefommen. 188.

Ortenburg, bas Mappen diefes Saufes. 136.

Otto Bifchof ju Frenfing ffirbt. 1158.

Otto III (Raifer) fliftet bas Erzbifthum Gnefen in Polen. 8.

Otto Konig in Ungarn und herzog in Niederbaiern halt einen Reichstag zu Resgensburg, wegen der Erbtheilung mit seines Brubers Sohnen. 64. Stirbt und verordnet die herzogen in Oberbaiern zu Bormundern seiner hinterlaffenen Erben. 66.

p.

Papft, verfolget R. Ludwigen. 99. Schlagt die Ginkunfte ber Pfarren Gerneheim zu bes Erzbischofs zu Mannz Tafelgelbern. 101.

Pfalzgraftich baierisches Wappen stimmt mit bem herzogl. Rarnthifch. überein.

134. Deffen Farben. 135.

Pfalzgrafen (baierische) aus bem hause Ortenburg fammen bon ben herzogen in Rarnthen ab. 135.

Pfeffels Erlauterung bes beutschen Staatsrechts aus den Gefegen von Polen. 5 - 30. Bersuche in Erlauterung baierischer Siegeln. 129 - 146.

Dlato, Abhandlung von den baierifchen Landwappen. 31 - 42.

Dlayn, Wappen ber Grafen von Plann. 237.

Polen, die Gesetze dieses Königreichs bienen zur Erlauterung des beutschen Staatsrechts. 5 — 30. Polnische Reichstäge haben mit den deutschen viel Aehnliches. 7. Die Lehenverbindung dieses Reichs mit Deutschland. Ebensdas. Wird nach dem baugner Frieden davon unabhängig. 8. Geräth aber unter den franklichen Kaisern wiederum unter ihre Bothmäßigkeit. Ebensdas. Wird von Kaiser Conrad II in 3. Fürstenthümer vertheiset. 8. Muß auch unter den franklichen Kaisern Tribut bezahlen. 9. Bleibt unter den schwählischen Kaisern dem Neich unterworfen. 10. Die herzogen besuchen noch unter K. Ott IV und Friedrich II die deutschen Meichstage. 11. Polen ist noch im 13. Sæculo Deutschland unterworfen. 12. Nichtet sich nach den deutschen Gesetzen. Ebendas. Die Partheyen appelliren an die sichspenschlasse. 13. Darinnen besinden sich viele deutsche Colonien.

nien. 14. Ribster werben bis auf 1511. meistens mit Deutschen befest, welche Gewohnheit aber Ronig Sigmund 1 abgeschaffet. Ebenbaf.

Poluische hofdmter stammen auch dem Namen nach aus Deutschland her. 28. Polnisches Gesetz vom Todschlage. 17. Besonbers der Juden. Gbendas. If aus dem Judenbrief Marggr. heinrichs des Erlauchten von Meißen genommen. 24.

Polnische Brone, wirb burch ihre Fellbiethung zu einem Schattenbilb. 16. Polnisches Staatsrecht, bessen Berwanbschaft mit dem Deutschen. 14. Polnische Wahltage, ihre Achnlichfeit mit den Deutschen. 15. Polling befommt von R. Ludwig etliche Zehenden zu Detting. 81.

R.

Regnishof wird von Raifer Ludwigen dem Burggrafen zu Murnberg Friedrich verliehen. 179.

Reichsadler (doppelter) ericheinet auf R. Ludwigs Golbgulben. 131.

Reichsverwesung in Abwesenheit Raifer Beinrichs VII 72.

Bindsmaul (Albrecht von) nimmt R. Friedrich den Schonen in ber Schlacht ben Ampfing gefangen. 214. Besondere Nachrichten von ihm und seinem Geschlechte. 215.

Roth (Rloffer) erhalt von Bifchof Conraden zu Regensburg verschiebene Pfarreinkunfte. 151.

&uedorfers (P. Ildephons) Abhandlung von der Stifterinn der fürstl. Probssen Berchtesgaden. 147 - 164.

Budolf alterer Sohn Herzog Ludwigs bes Strengen von Baiern. 52. Folgt bem Bater in der Regierung. 53. Regieret in den pfalzis. Landen am Rhein ganz allein. 54. Seine Gemahlinn Mechthild Raiser Abolse von Nassau Tochter. Ebendas. Heurathspacten. 55. Nubolf steht Raiser Abolphen ben. 56. Muß sich Raiser Albrechten ergeben, und seine Lande mit dem Bruder gemeinschaftl. regieren. 58. Bersolget seine Muter Mechthild. 59. Läst Conraden Dettinger enthaupten. Ebendas. Berbindet sich mit Raiser Heinrich VII von Lüzelburg durch eine Cheverlöbniß seines Sohns Ludwig mit bes Raisers Tochter. 60. Sest bes Raisers Sohn Johannes in Bohmen ein. 61. Fällt mit seinem Bruder Ludwig in Mishelligkeiten. Ebendas. Begleitet Raiser Heinrichen in Italien, und hat den größten Untheil an deften glücklicher Erpedition. 65. Trennet sich aber hernach von ihm mit Un-

willen

Registet.

mitten , und geht gurud in Deutschland. 66. Stirbt. 1319. Seine hinterlaffenen Gobne. 83. Das übrige von diefem Bergoge fieh unter Ludwig. Rudolf, ein Sohn Pfalgraf Rudolfs I, wann er geboren worden. 85.

Ruprecht, ein Sohn Pfalgaraf Rudolfe I, mann er geboren worden. 85.

Ruprecht, Pfalgraf Adolfs Cohn. 106.

8.

Bavn, Graf v. Sann leiftet R. Lubwigen wichtige Dienste in Italien. 107.

Schild , Baffenschilb , beffen ehmalige Grofe und Geffalt. 213.

Soluffelburg , besondere Machrichten bavon. 189.

Secretarius, ehmalige Bedeutung diefes Borte. 233. u. f.

Seveld, ein Schloß in Unterofferreich wird v. R. Rudolf bem Burggr. Friede rich von Rurnberg verlichen. 224. Wem es jest gehore. 228.

Siegel (baierifche) Abhandlung bavon. 12 - 146.

Spectabilis, mas es in ben altern Bliten bedeutet. 171.

Spever, wird in ber zwiefpaltigen Wahl Ludwigs von Baiern und Friedrichs von Defterreich belagert und verheeret. 76.

Staroften in Bolen fommen mit unfern Bentgrafen überein. 29. Starofta bebeutet einen Graufopf, und vergleicht fich mit unfern alten Graven ober Grauer. Chendaf. Die vier Zent = oder freysfalle gehoren unter bie Berichtbarfeit ber Staroften. 29.

Stettlendorf, jest Stolldorf wird bem Burggr. von Rurnberg Friedrich vom Bischoffen Conrad von Frenfing verlieben. 224.

Steuer (Bieb oder Rlofteuer) in Baiern. 78.

Strenuus, Diefes Borte Bedeutung in altern Zeiten. 179.

Stromburg (Burg) Urfunde baruber. 119. 123. u. f.

Succamerarii , Landkammerer in Polen , ihr Umt und Berrichtungen. 27. Rome men mit ben beutschen Grangrichtern überein. 28. Bas ju ber polnischen Landfammeren Unlag gegeben. Cbendaf.

T.

Torring, Wappen ber Grafen von Torring. 137.

Todichlager in Bolen werden blog um Gelb geftraft. 17.

Trausnicht, verschiedene Benennungen biefes Orts, feine Lage und befonbere Nachrichten bavon. 205.

v.

Verjehen, Urfprung und Ableitung biefes Worts. 177. Vohburg, Wappen ber Grafen von Bohburg. 137.

w.

Wachenheim, eine Burg, wie sie an Lubwig ben Strengen Bergog in Baiern gekommen. 50. Belehnungsurfunde barüber. 115.

Walded, Mappen ber Grafen von Balbed. 138.

Wappen, Erklarung bavon wird von Waffen hergeleitet, und besonbers vom Schilbe. 34. Der Ministerialen in Baiern, sieh Ministerialen. Bestonbe 143. Desterreichisches altes, worinnen es bestanben, wenn es abgeleget worden, und was barzu Anlaß gegeben. 133. Sieh baierische Landwappen.

Wappenbild, beffen Benennung. 35.

Wappenrocke, haben gleiche Farbe mit ben Wappen. 139. Burben über ben Sarnifch angeleget und ausgeschnitten, bamit berfelbe burchscheinen konnte. 144.

Wafferburg, Mappen ber Grafen von Mafferburg.

Weichbild (fachfisches) murbe ehmals die culmifche Sandveste genannt. 12.

Wenzels (Raifer) Gefet megen ber Juden. 23.

Werdenfels, Bappen ber Grafen von Berbenfels. 138.

Wittelsbach , Mappen ber Grafen von Wittelsbach. 141.

Woywoden (polnische) haben mit ben alten beutschen Berzogen viel Aehnliches.

16. Ihre Berrichtungen. Cbendas. Ueben ben Gerichtsbann über die Justen. Ebendas.

3.

Sentgrafen in Deutschland, fommen mit den polnischen Staroften überein. 29. Was für Faue fur bas Zentgericht geboren. Sbendaf.



the set of settled and the settled and the settled the settled and the settle

ු හැකි කියල් ක අතුරු කියල් කි

I Padrick Share I says our foots that the sate of the last is a say in the same of the sam

Leave Market and the second of the control of the c

त्र प्रतिकृतिक विकास क्षेत्र क्षेत्र काल कोटी विक्रिक्तिक विक्रिक्ति

The second of the second second second

्रे प्रकृतिक क्षित्र के अपने के प्रकृतिक के लिए हैं के किस किस किस किस के किस किस के क

And the second s

11 13.78

6 12 1 Was Danish Supplied

Abhandlungen

ber

Shurbaierischen Akademie

Wissenschaften Dritten Bandes II. Theil.

melder

die philosophischen Abhandlungen in sich begreift.

And the second s

,

Johann Albrecht Eulers Abhandlung

Won der

Bewegung ebener Flächen, wenn sie vom Winde getrieben werden.

M2中では、40日11日日 日日日子を出する



Abhandlung.

Die Abhandlung, in welcher ich vor einigen Jahren bestimmet hatte, wie hoch der Wind einen soges nannten sliegenden Drachen in der Luft zu erhalten vermag, *) gab mir Anlaß, die Bewesgung einer ebenen Fläche, so der Kraft des Wins

des fren ausgesett ist, naher zu untersuchen. Ich versiel hierdurch auf verschiedene Beobachtungen, die nicht nur in Anschung der Meschanik, als zu welcher Wissenschaft diese Aufgabe eigentlich gehöret, sondern auch ins besondere in Ansehung der Analogie, durch deren Husse die Ausschung derselben verrichtet wird, sehr merkwurdig sind.

Ich nehme mir hiermit die Frenheit der Erlauchten Churs fürstlichen Akademie der Wissenschaften diese meine Arbeit, als ein geringes Merkmaal meiner unausloschlichen Dankbarkeit, unterthänigst vor Augen zu legen, und werde mich glücklich schäften, wenn dieselbe ihrer Ausmerksamkeit nicht ganzlich unwürdig befunden wird.

*) Giebe

- *) Histoire de l'Academie Royale des Sciences & belles Lettres de Berlin. A. 1756. Tom. XII. pag. 322. des Cerfs volants.
- 1. Ich betrachte hier einen Korper, der, so zu reden, ganzlich in einer ebenen Flache ausgebreitet ist : ein dunnes Brett zum Exempel, oder ein Kartenblatt, in so fern dessen Dicke nicht in Betrachtung gezogen zu werden verdienet. Ich stelle mir vor, daß eine dergleichen Flache der Gewalt des Windes fren übergeben werde; und mein Endzweck ist, die daher entstehende Bewegung derselben zu bestimmen.
- 2. Es erhellet aber sogleich, daß diese Bewegung, welche theils von der Kraft des Windes, theils auch von der Schwere der Flache, hervor gebracht wird, sehr verschieden seyn könne; se nachdem die Lage beschaffen ist, nach welcher die Flache dem Winde ansänglich ausgesest worden.
- 3. Damit ich aber die gegenwärtige Aufgabe noch näher eins schränke, so will ich hier annehmen, daß die ebene Fläche allenthalben aus einer gleichartigen Materie bestehe, oder zum wenigsten also beschaffen sey, daß die Direction der Kraft des Windes genau durch das Mittelpunct der Schwere gehe, und folglich dieses Mittels punct der Schwere mit dem Mittelpuncte der Frase der Fläche vollskommen übereinstimme.
- 4. Hierdurch erlange ich namlich diesen Bortheil, daß die benden wurkenden Krafte keine herumdrehende Bewegung in der Flache verursachen konnen, und dieselbe folglich beständig eine und eben dieselbe Lage, in Ansehung der Richtung des Windes, beybeshalten muß. Denn wenn die Flache gemeldte Eigenschaft nicht hatte; wenn das Mittelpunct der Schwere nicht mit dem Mittelpuncte der Größe überein kame: so wurde sich bald eine herumdreshende Bewegung außern, die nicht nur die Ausschung einer ungleich, schwes

schwerern Aufgabe erfordert, sondern auch nicht einmal wohl abgehandelt werden kann, bevor nicht der hier vorgelegte Fall, in wels chem die Fläche in währender ihrer ganzen Bewegung einerlen Lage, in Ansehung des Windes behält, auf das sorgfältigste entwickelt worden.

- 5. Ich habe schon angemerket, daß die größte Mannigfaltigkeit in der Bewegung insonderheit von derjenigen Nichtung abhängt, nach welcher die Fläche dem Winde anfänglich ausgesest worden. In diesem Gesichtspuncte aber werden vier Hauptfälle von einander unterschieden.
- 6. Man sehe, der Wind habe eine horizontale Richtung, so in ben bengefügten vier ersten Figuren durch die gerade Linie ABa b ab ab angedeutet wird, und die vier Hauptfalle werden seyn, wie solget:

Erfter Sall. Wenn die Flache AB genau nach ber Richtung des Windes ausgesetzt wird. Da wir nun der Flache keine Dicke suschreiben, so kann dieselbe in der gegenwärtigen Lage auch keine Kraft vom Winde auffangen: sie wird folglich blos von ihrer Schwere nach des senkelrechten Richtung CP abwarts getrieben werden.

Iweyter Sall. Wenn die Flache AB mit der Richtung des Windes ab einen spissigen Winkel ACa macht. Hier wird also der Wind die Flache AB nach der Richtung CQ treiben, so auf diesels be in dem Mittelpunct ihrer Sröße C auswärts senkelrecht ist. Die Flache wird demnach in dem ersten Augenblicke beydes von dieser Kraft CQ, als auch von der Krast der Schwere CP, zur Bewestung angereißt werden.

400,00000 00, 60

Single

Dritter Sall. Wenn die Flache AB auf die Richtung bes Windes ab senkelrecht ist und folglich der Neigungswinkel ACa=90° ist. Hier wird also die Kraft des Windes CQ horizontal und von der Richtung des Windes nicht unterschieden seyn.

Vierter und letzter Sall. Wenn die Flache AB mit der Richtung des Windes ab einen stumpfen Winkel ACa macht. In diesem Falle wird die Kraft des Windes die Flache abwarts nach der Nichtung CQ ziehen.

- 7. Es ware aber überflüßig, seden dieser Falle besonders abzuhandeln. Denn der erste Fall kann leicht aus dem zwenten hergeleitet werden; man darf nur den Neigungswinkel ACa=0 segen.
 Eben so wird auch aus eben diesem zwenten Fall der dritte herausgebracht, wenn für den Neigungswinkel ACa ein rechter Winkel
 (das ist 90°) geschrieben wird.
- 8. Hingegen wird wiederum dieser zwente Fall, aus einem and dern Sesichtspunkte betrachtet, in dren neue zertheilet, wenn man namlich auf die erste Richtung der Bewegung Acht hat. Denn weil hier die Fläche von zwenen Kräften CP und CQ getrieben wird, und sich solglich nach der Diagonalrichtung zu bewegen anfängt: so hat man insonderheit darauf zu sehen, ob diese Diagonalrichtung zwischen den geraden Linien CB und CP oder zwischen CB und CQ falle? Zwischen diesen benden Fällen aber wird noch ein dritter das Mittel halten, wenn nämlich die Diagonalrichtung der benden Kräste mit der Nichtung der Fläche überein kömmt. Es muß aber jeder dieser dren Fälle, welche, wie wir eben gesehen haben, aus dem zwenten der vorher erwähnten Hauptfälle entstanden sind, besons ders abgehandelt werden.
- 9. Der vierte der oben erwähnten Hauptfälle leidet keine weistere Eintheilung, so verdiente angesuhret zu werden. Es hat aber bin-

hinwiederum die daher entstandene Bewegung der Fläche dieses Sonderbare an sich, daß dieselbe nicht ganz durch einerlen Formuln ausgedruckt werden kann. Denn sobald die Fläche einen gewissen Grad der Bewegung erlanget, so wird ihre folgende Bewegung gegen alle Gesehe des Zusammenhängens durch eine Nechnung von ganz verschiedener Gattung entwickelt. Dieser Sprung ist insonderheit aller Ausmerksamkeit würdig.

10. Was nun allen diesen erwähnten Fallen gemeinschaftlich jukommt, will ich noch kurzlich unter folgende Benennungen bes greiffen:

Es deute uns also erstlich aa den Innhalt der Flache AB an, und P sev ihr Sewicht. Da wir hier aber dieses Gewicht mit der Schwere der Luft werden vergleichen muffen, so laffet uns annehmen aab ware ein Luftraum von gleichem Sewichte.

Ferner sen e beständig die Höhe, so der Geschwindigkeit des Windes zukömmt: und da die Quadratwurzeln der benden Größen b und e sehr häufig vorkommen werden, so lasset uns, um dieselben zu vermeiden, sein b=66 oder $\sqrt{b}=6$ und $c=\gamma\gamma$ oder $\sqrt{c}=\gamma$.

Endlich werde durch v die Hohe angedeutet, welche der Geschwindigkeit unserer Flache, nach Berlauf einer unbestimmten Zeit t, von dem Ansang der Bewegung an gerechnet, zukömmt: und man seise um einer ahnlichen Ursache willen, wie oben, v=ww, also daß da sey vv=w.

Es ist hier aber wohl zu merken, daß, ob wir der Flache gleich ein Gewicht P oder eine Schwere, so dem Luftraum aab oder aabb zukommt, zueigneu, die Dicke derselben dennoch als verschwindend angesehen werden musse, damit die Scharfe der Flache keine Kraft vom Winde aufzufangen im Stande sep.

Erfter Fall.

Wenn die Fläche mit der Richtung des Windes einen spisigen Winkel macht.

11. Laft und alfo mit demienigen Hauptfall den Anfang machen, in welchem die Rlache ACB gegen die Richtung des Windes ab unter einem svikigen Winkel ACa ausgesett wird. Man sete diesen Winkel ACa=8 und die Kraft des Windes wird in dem ersten Augenblick, da die Klache noch in Rube ift, durch aac fin 62 ausgedruckt werden, das ift, fie wird gleich fenn dem Gewichte einer Menge Luft, deffen Raum = aac fin b2 ift. Die Nichtung Diefer Rraft aber CQ wird auf der Rlache AB in ihrem Mittelpunct det Große oder Schwere senkelrecht fenn. Außerdem wird aber die Klache auch noch von ihrer eigenen Schwere P abwarts nach CP getrieben, und wir haben eben Diefe Rraft Dem Gewichte einer Maffe Luft gleich geset, deffen Raum = aab ift. Da nun der Winkel BCP = 90° 8, so werde diese Rraft der Schwere aab in zwo andere zergliedert, deren erste nach CB ziehet, und dem aab sin & gleich ift, die lette aber der Richtung CQ entgegen geset, und durch aab cof & ausgedruckt wird. Wenn also aab cof & = aa c fin &2, oder b cof $\theta = c \sin \theta^2$, oder $\theta \cos \theta = \gamma \sin \theta$, so wird sich die Rlache nach ihrer eigenen Richtung CB zu bewegen anfangen. Wenn aber $b \cos \theta > c \sin \theta^2$ oder $\theta < \cos \theta > \gamma \sin \theta$, so wird die allererste Niche tung der Bewegung zwischen dem Winkel BCP, und wenn b cof b < c fin 82, oder b v cof 8 < y fin 8, so wird dieselbe zwischen den Winfel BCQ fallen. Daber folglich die drey oben (8) erwähnten und unter gegenwärtigen Sauptfall gehörigen Falle genommen werden muffen.

I. Wenn die erste Richtung der Bewegung zwischen den Winkel BCP oder unter der Fläche CB fällt; und foiglich b cof $\theta > c$ sin θ^2

Fünfte Sigur.

12. Es sey also erstlich b v cos b > \gamma sin b, damit die erste Richtung der Bewegung unter der Fläche CB falle. Die Fläche wird sich also dann sederzeit parallel verbseiben, und ihr Mittelpunct der Schwere C in einer gewissen krummen Linie CG herab steigen, dessen erste Richtung in C mit der Fläche CB einen Winkel BCG macht, so solg gender Gestalt berechnet wird. Weil wir gesehen haben, daß zum Ansfang der Bewegung die nach CB treibende Kraft = aab sin b, diesenige Kraft aber, mit welcher die Fläche nach einer Richtung, so auf derselben senkelrecht ist, getrieben wird = aab cos b — aac sin b² sen; weil ferner die erste Bewegung sich, wie die treibenden Kräfte verhält, so wird die Tangens des verlangten Winkels

$$BCG = \frac{b \cos \theta - c \sin \theta^2}{b \sin \theta} = \frac{\epsilon \epsilon \cos \theta - \gamma \gamma \sin \theta^2}{\epsilon \epsilon \sin \theta}$$

Hieraus erkernen wir zugleich, daß die Natur der krummen Linie CG, die gesucht wird, am allerbequemsten in Ansehung der nach R abwärts verlängerten geraden Linie CBR, als einer Ape, bestimmt werden könne. Man ziehe also auf derselben aus einem in der krummen Linie nach Belieben angenommenen Puncte G den Perpendikel GR, und es sepn die coordinaten CR=x und RG=y.

Wir haben aber schon gefunden, daß gleich zu Anfang der Bewegung, wo namlich bendes a und y verschwinden, seyn musse

$$\frac{y}{x} = \frac{b \cos \theta - c \sin \theta^2}{b \sin \theta} = \frac{66 \cos \theta - \gamma \gamma \sin \theta^2}{66 \sin \theta}$$

13. Man stelle sich nun vor, die Flache ware nach einer verzistrichenen Zeit t an den Ort G der krummen Linie gekommen, so wird seine Lage EGF daseibst der ersten Lage ACB parallel und folglich auf die applicata RG senkelrecht stehen. Es sen ferner o die Hohe, so dersenigen Geschwindigkeit zukömmt, mit welcher die Flache

in G sich weiter nach Gg beweget; und damit wir hier die Wurzelszeichen vermeiden, so lasset uns sehen $v=\omega\omega$, also daß da sey $\sqrt{v}=\omega$. Hernach neune man den Winkel $FGg=\Phi$. Wenn wir nun den unendlich kleinen Theil der krummen Linie Gg=ds sehen, so werden wir haben ds=dt $v=\omega dt$ und hieraus wiederum dx=ds cos Φ und dy=ds sin Φ . Wenn wir demnach zu einer jeglichen Zeit t, so wohl die Geschwindigkeit $\omega=v$, als auch den Winkel Φ werden bestimmt haben, so werden wir auch die beyden Coordinaten x und y, und mit ihnen zugleich die ganze Bewegung, anzuzeigen im Stande seyn.

Lasset uns aber nun die Bewegung des Puncis G dergestalt zergliedern, daß wir erlangen die Geschwindigkeit nach der Richtung der Abscisse $CR = \omega \cos \phi$, und diesenige nach der Richtung der Applicate $RG = \omega \sin \phi$. Wir erhalten hieraus die Vergeschwinzberung nach $CR = 2d.\omega \cos \phi$, und die Vergeschwinderung nach

 $RG = 2d. cof \Phi.$

14. Lasset uns nun auch die wirkenden Krafte betrachten; und da erstlich der Wind auf die Flache EGF mit der Geschwindigkeit Ve=7 und unter einem Winkel 8 anstößt, so wird seine Wirkung eben so groß seyn, als wenn die Flache mit einer Geschwindigkeit Ind von der Lust senkelrecht fort getrieben wurde.

Hernach weil sich die Fläche schon wirklich nach der Richtung Ge mit einer Geschwindigkeit Vo=w bewegt, so wird hierdurch eine gleich große Wirkung entstehen, als wenn die Luft die Fläche senskeit mit der Geschwindigkeit = wsin anstieße. Da nun diese benden antreibenden Kräste nach einerley Richtung ziehen, so wird die Fläche von denenselben eben so sort getrieben werden, als wenn

der Wind dieselbe senkelrecht nach GQ mit einer Geschwindigkeit yfin 0 + wsin o anstieße.

Hieraus entsieht also eine Kraft die nach GQ treibt, und durch $aa(\gamma fin\theta + \omega fin\phi)^2$ abgemessen wird, oder dem Sewichte eines gleich großen Luftraums gleich ist. Nun entspringen auch zweystens aus der Kraft der Schwere GP=aab zwo Krafte, deren eine nach GF zieht und $=aabfin\theta$ ist, die andere aber =aab cos ist, und nach einer der GQ entgegen gesehten Richtung wirket. Wir werden also insgesamt solgende zwo Krafte erlangen. Die erste nach der Richtung $CR=aabfin\theta$ und die andere nach der Richtung $RG=aab \cos \theta - aa (\gamma \sin \theta + \omega \sin \phi)^2$.

Da aber die wirkenden Krafte durch die zu bewegende Masse, das ist, durch das Gewicht von aab getheilet, die Vergeschwinderungen nach eben denselben Richtungen geben, nach welchen die Krafte ziehen, und wie wir diese Vergeschwinderungen auch schon oben (13) gesunden haben, so werden wir folgende zwo Gleichungen erhalten:

I.
$$\frac{2d. \omega \sin \phi}{dt} = \sin \theta$$
II.
$$\frac{2d. \omega \sin \phi}{dt} = \cos \theta - (\gamma \sin \theta + \omega \sin \phi)^{2}$$

Und die beude integrabel sind.

Denn die erste giebt sogleich ω cof $\Phi = \frac{\pi}{2} t$ sind und die andere verwandelt sich in die folgende :

$$dt = \frac{2bd}{bcof\theta} \frac{\omega \sin \phi}{(\gamma \sin \theta + \omega \sin \phi)^2} \text{ deffen Integrale iff:}$$

$$e = \frac{\varepsilon}{\sqrt{cof\theta}} \frac{(\varepsilon \sqrt{cof\theta} + \gamma \sin \theta + \omega \sin \phi)}{(\varepsilon \sqrt{cof\theta} - \gamma \sin \theta - \omega \sin \phi)} + Conft.$$

Die Constans muß hier also beschaffen seyn, daß, wenn a=0 gesest wird, auch die Zeit s verschwinde. Es wird demnach

$$t = \frac{\varepsilon}{\sqrt{\cos\theta}} i \frac{(\varepsilon \sqrt{\cos\theta} - \gamma \sin\theta) + (\varepsilon \sqrt{\cos\theta} + \gamma \sin\theta + \omega \sin\phi)}{(\varepsilon \sqrt{\cos\theta} + \gamma \sin\theta) + (\varepsilon \sqrt{\cos\theta} - \gamma \sin\theta - \omega \sin\phi)}$$

Menn nun aus dieser Gleichheit der Werth von wsin Φ bestimmt, und derselbe mit dem eben gefundenen Werth von wcos $\Phi = \frac{1}{2}t$ sin Φ verglichen wird, so können bende Größen w und Φ besonders berechenet werden.

16. Weil aber diese Formulu fehr weitläuftig find, so laffet uns der Rurze halben segen:

ferner sey auch $t \vee cos \theta = m_t$ und $s \vee cos \theta = \gamma \sin \theta = n$

beffen natürlicher Logarithmus = 1 ift, da fer

$$T = i \frac{t \vee cof \theta}{\mathcal{E}}$$

Und weil folglich diese Große T durch die gegebene Zeit t bekannt ist, so wird die letzte Gleichung diese Sestalt annehmen.

$$T = \frac{n(m + \omega \sin \phi)}{m(n - \omega \sin \phi)}$$
; Und hieraus erhalt man

$$\omega \sin \Phi = \frac{mn (T-1)}{m T + n}$$

Da wir nun vorhero gefunden haben w cof $\phi = \frac{1}{2} t \, fin \, \theta$, fo wird

tang
$$\phi = \frac{2 m n (T-1)}{(m T+n) t \int n\theta}$$
 und $\omega \omega = v = \frac{m m n n (T-1)^2}{(m T+n)^2} + \frac{1}{4} t t \int n\theta^2$

11nd also haben wir zu einer jeglichen Zeit t bendes die Richtung der Bewegung D, als auch die Geschwindigkeit derfelben vo bestimmt.

In. Was nun endlich die beschriebene krumme Linie CG anstaugt, weil $ds = \omega dt$, so erhalten wir für die Coordinaten derseiben $dx = \omega dt \cos \Phi$, und $dy = \omega dt \sin \Phi$, und folglich, wenn sür $\omega \sin \Phi$ und $\omega \cos \Phi$ die gesundenen Werthe geset werden

Es giebt also das Integrale des ersten $x = \frac{1}{4}$ tt sin θ

und die zwente wird, weil $t = \frac{\epsilon}{\sqrt{cof \theta}} t T$ und

$$dt = \frac{\mathcal{E} d T}{T \vee cof \theta}$$
 in diese Gestalt gebracht

$$dy = \frac{\epsilon m n}{\sqrt{cof \theta}} \cdot \frac{d T(T-\tau)}{T(m T+n)} \text{ oder durch die Zergliederung}$$

$$dy = \frac{b m (m t n)}{\sqrt{cof \theta}} \cdot \frac{d T}{n+n T} - \frac{\epsilon m}{\sqrt{cof \theta}} \cdot \frac{d T}{T}$$

deffen Integrale giebt

$$\mathbf{y} = \frac{\epsilon (m+n)}{\sqrt{cof \theta}} \, i \, \frac{m \, Tn}{m+n} \, - \, \frac{bm}{\sqrt{cof \theta}} \, i \, T$$

Weil namlich, wenn t=0 und folglich T=1 geset wird, auch g verschwinden muß.

Da nun
$$IT = \frac{t \sqrt{cof \theta}}{6}$$
 fo wird
$$x = \frac{1}{4} tt fin \theta, \text{ und } y = -mt + \frac{6(m+n)}{\sqrt{cof \theta}} I \frac{mT + n}{m+n}$$

Allso daß hierdurch zu einer jeglichen Zeit die Coordinaten ber beschriebenen krummen Linie CG bestimmt werden.

18. Um aber ben Berechnung der gefundenen Formuln einen gewissen Maakstab fest zu seken, so sen g diesenige Hohe, durch welche ein schwerer Körper in einer Secunde fällt, und welche wie bekannt 15% rheinischen Schuh ist. Da nun ein Körper durch diesen Fall eine Geschwindigkeit erhält, vermög welcher er alle Secunden 29, das ist 31¼ rheinischen Schuh durchlausen kann; und die Geschwinzdigkeiten selbsten wie die Quadratwurzeln der ihnen zukommenden Hohen sind: so ist offenbar, das der Wind vermöge seiner Geschwindige keit, so wir durch die Hohe o abgemessen haben, alle Secunden den

Raum $2 \sqrt{c} g = 2 \gamma \sqrt{g}$ durchlaufe. Auf eine ähnliche Art wird die Geschwindigkeit, so die Fläche nach der Zeit t erlangt hat, so groß seyn, daß sie mit derselben alle Secunden einen Raum $= 2 \sqrt{g} v = \omega \sqrt{g}$ durchlausen würde, wenn sie sich gleichförmig bewegete.

Ferner in Ansehung der Zeit, so wie wir dieselbe hier ausgestruckt haben, wenn da ware $t=\frac{2g}{\sqrt{g}}=2\sqrt{g}$ so würde t die Zeit einer Secunde andeuten, und folglich wie groß wir auch die Zeit annehmen, so wird ihr Werth in Secunden seyn $=\frac{t}{2\sqrt{g}}$. Wenn wir demnach die Bewegung nach Verstuß von λ Secunden berechpnen wollen, so müssen wir in unsern Formuln schreiben $t=2\lambda\sqrt{g}$. Hernach wenn der Wind vermöge seiner Seschwindigkeit alle Secunden einen Kaum =k durchstreicht, so ist $k=2\sqrt{c}g=2\gamma\sqrt{g}$ und folglich muß man sehen $c=\frac{k}{4g}$ and $\gamma=\frac{k}{2\sqrt{g}}$.

19. Damit wir nun die Gattung dieser Bewegung naher und deutlicher erkennen, so laßt uns erstlich untersuchen, wie dieselbe im ersten Augenblick werde beschaffen seyn. Es sey also t sehr klein, und wir werden haben

$$T = \mathbf{i} + \frac{t \vee cof \theta}{\epsilon} + \frac{tt cof \theta}{2 \epsilon \epsilon}; \text{ folglich}$$

$$T - \mathbf{i} = \frac{t \vee cof \theta}{\epsilon} + \frac{tt cof \theta}{2 \epsilon \epsilon} \text{ and}$$

$$mT + n = m + n + m (T - \mathbf{i}) = m + n + \frac{mt \vee cof}{\epsilon} + \frac{mtt cof \theta}{2 \epsilon \epsilon}$$
Securally weil
$$\frac{\mathbf{i}}{mT + n} = \frac{\mathbf{i}}{m + n} - \frac{m(T - \mathbf{i})}{(m + n)^2} + \frac{mm(T - \mathbf{i})^2}{(m + n)^3} - \text{Re}.$$

fo wird

$$\frac{1}{mT+n} = \frac{1}{m+n} \left(1 - \frac{mt}{266} + m\gamma tt fin \theta \right)$$

und folglich

tang
$$\phi = \frac{mn}{66 \sin \theta}$$
 (1 - $\frac{\gamma t \sin \theta}{266}$ - $\frac{tt \cos \theta}{12 66}$ + $\frac{\gamma \gamma t t \sin \theta^2}{4 6^4}$)

Es erhellet hieraus, daß der Binkel &, deffen Tangens gleich gu

Unfang der Bewegung =
$$\frac{mn}{66 fin 6} = \frac{66 \cos 6 - \gamma \gamma \sin 6^2}{66 fin 6}$$
 war,

nachmals kleiner werde. Man bekommt aber für die Geschwind digkeit

 $\omega \omega = v = \frac{(6^4 - 466 \gamma \gamma \cos \theta \sin \theta^2 + \gamma^4 \sin \theta^4) tt}{46^4}$

Co daß die Geschwindigkeit zur Anfang der Bewegung in Ber-

20. Ferner, weil $x = \frac{\pi}{4}$ ti sin δ , so ersernen wir hieraus, daß die Abscissen nicht nur von Anfang, sondern auch in währender ganzen Bewegung, wie die Quadrate der Zeiten zunehmen: also daß die Bewegung der Fläche nach der Richtung CB eine gleich sormig= vermehrte Bewegung ist.

Diese Bewegung hangt übrigens nur woch von dem sinus des Winkels ACa = 6 ab; die Geschwindigkeit derselben wird sich nams sich zu der Geschwindigkeit eines fren herunter fallenden Körpers in gleichen Zeiten wie der sinus des Winkels ACa=6 zu dem Radioverhalten.

Die Applicate RG= y wird aber zu Anfang der Bewegung fepn $y = -mt + \frac{\mathcal{E}(m+n)}{\sqrt{\cos\theta}} t (1 + \frac{m(T-1)}{m+n})$ folglich; $y = -mt + \frac{\mathcal{E}}{\sqrt{\cos\theta}} (m(T-1) - \frac{mm(T-1)^2}{2(m+n)})$.

Dritten Bandes, H Theil. \mathfrak{E}'

Welche Formul sich in diese verwandelt:

$$y = -mt + \frac{mt}{2(m+n)} \left(2(m+n) + \frac{nt \sqrt{cof \theta}}{6} \right) = \frac{mn \ tt \sqrt{cof \theta}}{2(m+n) \ 6} \text{ das ift:}$$

$$y = \frac{mn \ tt}{46 \ 6} = \frac{b \ cof \theta - c \ fin \ \theta^2}{4 \ b} \cdot tt.$$

21. Laft und nunmehro auch sehen, wie fich die Bewegung nach Verlauf einer unendlich großen Zeit verhalten werde. Es fen also $t=\infty$ und T wird eine unendlich große Zahl und zwar von einer unendlich größeren Art senn, als t ist. Ferner $\frac{T-1}{mT+n}=\frac{1}{m}$ und $tang \phi = \frac{2n}{t \sin A} = 0$. Es erhellet hieraus daß die frumme Linie CGg zulest der Ale CR parallel laufen, und folglich die Rlache fich nach ihrer eigenen Richtung bewegen werde. Es wird namlich der Winkel FGg = o, deffen Tangens jum Unfang der Bewegung $=\frac{b \cos \theta - c \sin \theta^2}{b \sin \theta}$ war, beständig kleiner, bis derfelbe zuletzt gar verschwindet. Ferner wird, nach Berlauf einer unendlich groffen Zeit, die der Geschwindigkeit der Rlache gukommende Sohe $v = n \, n + \frac{1}{4} tt \, fin \, \theta^2$: und also auch die Geschwindigkeit selbst unendlich groß: daß ift, die Gefchwindigkeit der Glache nimmt bestandig zu bis zum Unendlichen. Endlich wird auch nach Berlauf einer unendlich großen Zeit die Abscisse $x = \frac{1}{4} tt sin d$ unendlich groß: und weil in diesem Fall $t^{\frac{m}{4n}} = t^{\frac{m}{4n}} = t^{\frac{m}{4n}} = t^{\frac{m+n}{4n}}$ und

 $tT = \frac{t \sqrt{cof \theta}}{\mathcal{E}}$ fo wird die Applicate:

$$y=-mt+(m+n)t-\frac{\mathcal{E}(m+n)}{\sqrt{\cos \theta}}i\frac{m+n}{m}=nt-266i\frac{26\sqrt{\cos \theta}}{6\sqrt{\cos \theta}+\gamma \sin \theta}$$

Die krumme Linie CGg also ins Unendliche verlängert, bekömmt

zulest den Zug einer Parabel, deren Natur durch diese Gleichung ausgedruckt wird:

$$y = 2 n \sqrt{\frac{x}{\sin \theta}} - 266 l \frac{m+n}{m}$$

Es wird hier sehr dienlich seyn, wenn wir aus dieser allgemeinem Bestimmung der Bewegung, ben welcher nämlich der Winkel $ACa=\theta$ spistig, und noch überdas $C < cos\theta > \gamma sin \theta$ oder $b cos\theta > c sin \theta^2$ ist, die Entwickelung einiger einzelen Fällen herleiten, welche insbestondere verdienen angemerkt zu werden.

1. Wenn die Rraft des Windes verschwindet.

22. Laßt uns also erstlich sehen, der Wind habe keine Gesschwindigkeit, damit dersenige Fall entstehe, in welchem eine Fläche ACB, so mit der Porizontalstäche ab einen spikigen Winkel $ACa=\theta$, macht, fren in der Luft herab fällt: und weil hier $\gamma=0$ so wird

$$m=n=\epsilon \cosh$$
: folglich da $T=i\frac{t\sqrt{\cosh \theta}}{\epsilon}$ so exhalten wir

tang
$$\phi = \frac{2 \cdot \mathcal{E} (T - 1) \cdot \sqrt{of \theta}}{(T + 1) \cdot t \sin \theta}$$

$$\mathcal{E} \mathcal{E} (T - 1)^2 \cot \theta$$

$$v = \frac{\mathcal{E}\mathcal{E}(T-1)^2 \operatorname{cof}\theta}{(T+1)^2} + \frac{1}{4}\operatorname{tt}\operatorname{fin}\theta^2$$

$$x = \frac{1}{4}\operatorname{tt}\operatorname{fin}\theta \text{ und } y = -\mathcal{E}\operatorname{t} \operatorname{v}\operatorname{cof}\theta + 2\mathcal{E}\mathcal{E} \operatorname{l}\frac{T+1}{2}$$

Es wird alfo gleich zu Anfang der Bewegung

tang
$$\phi = \frac{cof\theta}{fin \theta} \left(\mathbf{1} - \frac{tt cof \theta}{1266} : v = \frac{1}{4}tt : x = \frac{1}{4}tt fin \theta : und y = \frac{1}{4}tt cof \theta$$

Mach Berfuß aber einer unendlich großen Zeit wird der Winkel oh verschwinden, und

 $v=66\cos\theta+\frac{1}{4}$ tt sin b^2 werden. Es wird nämlich auch ben diesem freven Fall die Seschwindigkeit bis ins Unendiche Junchmen: Die Sord naten aber werden seyn:

$$x = \frac{1}{4} tt fin \theta$$
; und $y = 6 t \sqrt{cof \theta} - 2 66 l 2$

2. Wenn der Winkel ACa= verschwindet.

23. Man setze, die Fläche wäre nach der Nichtung des Winstes ausgesetzt, oder es wäre $\theta=0$ also daß sin $\theta=0$ und $\cos\theta=1$ sev. Da nun der Wind in diesem Fall zu der Bewegung nichts mehr beyträgt, so wird m=n=6 und tang $\phi=\infty$. Die Nichtung der Bewegung wird also beständig auf der Fläche perpendiculair versbleiben und folglich senkelrecht seyn. Die Fläche wird nämlich senkelrecht herab fallen. Ferner bekömmt man für die Geschwindigs

Seit
$$v = \frac{66(T-1)^2}{(T+1)^2}$$

Daher weil T=1 5 so wird

$$v = \omega = \frac{l \frac{t}{6} - 1}{l \frac{t}{6} + 1}, 6$$

Woraus erhellet, daß die Geschwindigkeit auch nach einer unendlich großen Zeit nicht über eine gewisse Gvanze, welche ist u=b, answachsen könne; welches um so viel mehr zu bewundern scheinet, da auch nur ben der kleinsten Schiefe der Flache in Ansehung des Windes, die Geschwindigkeit derselben bis ins Unendliche zunimmt.

Es ist ferner beständig x=0 und die Applicate y, so senkelrecht ist, wird die in der Zeit t durchgefallene Höhe andeuten : es wird nämlich

$$y = -6t + 266 l \frac{T+1}{2}$$
 oder
 $y = -6t + 266 l \frac{1}{2} (1 + l \frac{t}{6})$

II. Wenn die erste Richtung der Bewegung mit der Lage der Flache übereinkommt, oder wenn beofd = o fin 62.

24. Die prente Gattung der Bewegung, zu welcher wir durch die Auflösung unsres ersten Falles (§. 11.) geleitet worden, entstund, wenn die Geschwindigkeit des Windes, oder der Winkel, 8 so groß ist, daß da sen $6 \lor cos b = \gamma sin b$ oder $b cos b = c sin b^2$. Hier ist vor allen Dingen zu merken, daß die Fläche sich von selbsten nach einer solchen Lage neigen werde, wenn dieselbe an dem einem Ende Aangebunden, der Gewalt des Windes frey ausgesest wird.

Wenn nun die Fläche auf diese Weise die gehörige Lage erhalten, und man dieselbe darauf plöglich fahren läßt, so wird sie nothwendiger Weise diesenige Bewegung bekommen, welche ich mir hier zu bestimmen vorgenommen habe. Es wird also n=0; $m=26 \lor co/6$, und also tang $\Phi=0$: folglich wird sich die Fläche gleich vom Ansang beständig nach ihrer eigenen Richtung CBR sort bewegen, also daß beständig y=0 bleibe. Denn weil

 $IT = \frac{t\sqrt{cof\theta}}{\xi}$ so wird $y = -mt + \frac{\xi m}{\sqrt{cof\theta}}$ IT = 0. Die Abscisse

CR=x aber wird den durchlaufenen Raum anzeigen: und weil $x=\frac{1}{4}$ tt fin θ , so erhellet, daß diese Bewegung der Fläche eine gleiche sormig vermehrte Bewegung seyn werde. Endlich wird die Höhe, so der Geschwindigkeit der Fläche nach Berlauf einer Zeit t zuskömmt, gleich seyn $v=\frac{1}{4}$ tt sin $\theta^2=x$ sin θ , oder gleich derjenigen Höhe, durch welche das Mittelpunct der Fläche C schon wirklich herab gesallen ist. Und also hebt sich die Gewalt des Windes mit der Wirkung des Widerstandes genau aus.

III. Wenn die erste Nichtung der Bewegung zwischen dem Winkel BCQ oder über der Fliche CB fallt, und solglich beofd < ofin be ist.

Sechste Figur.

25. Da wir nunmehro auch diesenige Gattung der Bewegung entwickelt haben, in welcher $e \vee cos \theta = \gamma \sin \theta$, so lasset uns seht zu der letten schreiten; ben welcher $e \vee cos \theta < \gamma \sin \theta$ oder $e \cos \theta < c \sin \theta^2$ ist: der Winkel $e \cos \theta < c \sin \theta^2$ ist: der Winkel $e \cos \theta < c \sin \theta^2$ ist: der Winkel $e \cos \theta < c \sin \theta^2$

Es kann aber die Entwickelung Diefer britten Gattung leicht aus der erften hergeleitet werden, wenn man nur eine fleine Deranberung mit den Zeichen + und — unternimmt. Denn wenn bier erflich, wie oben, die verlangerte Richtung der Flache CBR fur die Wire angenommen, und die Abscisse $CR = \infty$ gesetzt wird, so wird so wohl die Applicate RG = y als auch der Winkel FGg auf der andern Seite, das ift zur rechten der Glache, ju liegen fommen, da Diefelben vorhero zur Linken gelegen. Wenn demnach alle Benennungen eben dieselben bleiben, wie sie vorhero gewesen, so haben wir hier weiter nichts zu thun, als daß wir auftatt der Buchftaben und Die Regativen berfelben - y und - o schreiben. wird aus der Gewalt der Minde und der Bewegung der Flache, nach ber Richtung, Gg gufammen genommen, eine Rraft entfteben, welche Die Riddie nach der Richtung GQ treibt, und dem aa(γβινθ-ωβινΦ)2 gleich ift. Es wird aber diefe Rraft nur in fo fern ftatt finden, in wie fern die Große wfin & kleiner ift als yfind: denn wenn da wirde win \$\phi > \gamma fin \theta, fo wirde die Flache nicht mehr nach der Nichtung GQ, sondern nach GR, mit der Kraft aa (wsind-yfin)2 getrieben werden. Und da diefer Umftand nicht in der Rechnung mit begriffen ift, so muß man desto sorgfältiger darauf Acht haben.

26. Weil wir hier annehmen, daß die Flache in C noch in Ruhe gewesen, so werden wir, wie oben, zwo folgende Integrals gleichungen erhalten, nachdem wir in den obigen das Zeichen von cos Φ behalten, und — $\sin \Phi$ für $+ \sin \Phi$ geschrieben haben.

I. $\omega \cos \varphi = \frac{1}{4} t \sin \theta$

II.
$$t = \frac{\mathcal{E}}{\sqrt{\cot \theta}} l \frac{(\gamma \sin \theta - \mathcal{E} \sqrt{\cot \theta}) (\mathcal{E} \sqrt{\cot \theta} + \gamma \sin \theta - \omega \sin \phi)}{(\gamma \sin \theta + \mathcal{E} \sqrt{\cot \theta}) (\gamma \sin \theta - \mathcal{E} \sqrt{\cot \theta} - \omega \sin \phi)}$$

Laft uns lier der Kurze wegen feben :

$$\gamma \sin \theta + \epsilon \sqrt{\cot \theta} = m \text{ and } \gamma \sin \theta - \epsilon \sqrt{\cot \theta} = n.$$
impleithen $\frac{t \sqrt{\cot \theta}}{\epsilon} = t T$; also daß $T = t \frac{t \sqrt{\cot \theta}}{\epsilon}$;

for wird
$$T = \frac{n(m-\omega \sin \phi)}{m(n-\omega \sin \phi)}$$
:

folglich erhält man
$$\omega \sin \varphi = \frac{m n (T-1)}{m T-n}$$

Hier merke ich sogleich an, daß, weil $\gamma \sin \theta > \varepsilon \vee \cos \theta$, allezeit nothwendiger Weise seyn musse $\gamma \sin \theta - \varepsilon \vee \cos \theta - \omega \sin \phi > n$: denn sonsten wurde t einer imaginairen Größe gleich werden. Um so viel mehr wird also beständig seyn mussen $\omega \sin \phi < \gamma \sin \theta$; also daß die Fläche beständig nach der Nichtung GQ durch die Gewalt des Windes und ihr eigene Vewegung getrieben werde, so wie wir es in der Nechnung angenommen haben. In diesem Stucke wird

27. Alus diesen Formuln wird auf eine abnliche Art wie oben

S. 16. gefunden
$$tang \phi = \frac{2 m n (T-1)}{(m T-n) t fin \theta}$$
 und
$$\omega \omega = v = \frac{m m n n (T-1)^2}{(m T-n)^2} + \frac{1}{4} t t fin \theta^2$$

also unsere Rechnung feine Berbefferung nothig haben.

Ferner, weil was vorhero +n war jest —n ift, so werden die Coordisnaten der beschriebenen krummen Linie auf folgende Art ausgedruckt:

$$x = \frac{1}{4} \operatorname{tt} \sin \theta \text{ und } y = mt - \frac{6(m-n)}{\sqrt{\cos \theta}} t^{\frac{mT-n}{m-n}} \text{ oder}$$

$$y = mt - 2 66 t^{\frac{mT-n}{m-n}}$$

Folglich gleich im Anfang der Bewegung, wenn die Zeit t sehr kleine gesetzt wird, so erhalt man

tang
$$\phi = \frac{m n}{b \sin \theta}$$
 (1— $\frac{\gamma t \sin \theta}{2 6 6}$)

$$\omega = u = \frac{(6^4 + 2 6^2 \gamma^2 \cos \theta \sin \theta^2 + \gamma^4 \sin \theta^4)}{4 6^4} \text{ th}$$

$$x = \frac{1}{4} \text{ th fin 6: und } y = \frac{c \sin \theta^2 - b \cos \theta}{4 b} \text{ th}$$

Also ist in dem Punct C selbsten tang $\phi = \frac{c \sin \theta^2 - b \cos \theta}{b \sin \theta}$

28. Wenn man sich also verstellt, die Vewegung ware uach den benden Richtungen CR und RQ zergsiedert, so wird, wie ben der ersten Gattung, die Vewegung nach CR eine gleichförmig vermehrte Bewegung seyn: und die Fläche wird sich, vermöge der andern Vewegung, nach RQ immer weiter von der geraden Linie CR entfernen. Da ferner nach Verlauf einer unendlich großen Zeit tang $\phi = 0$ wird, so sehen wir hieraus, daß der Winkel FGg= ϕ beständig abnehmen, und zulest gar verschwinden, oder daß die Bewegung alsdann der Are CR pavallel werde.

Die Geschwindigkeit aber nimmt beständig zu, und wird zulest gar unendlich groß. Denn wenn t=w so erhalt man v=nn+1ttfir l'2.

Endlich wird y=nt+268 lm-n: und die krumme Linie, wenn sie bis ins Unendliche verlängert wird, kommt zuleht mit einer Parabel überein, deren Natur durch diese Sleichheit ausgedruckt wird:

$$(y=2n\sqrt{\frac{x}{\sin\theta}}-266)\frac{m}{m-n}$$

Wenn n=0 oder $6 \vee cof \theta = \gamma fin \theta$ ware, so würde die krumme Linie sich in die gerade Linie CR verwandeln. Es kömmt aber dieser Fall mit demsenigen überein, welchen wir oben im 24 S entwickelt haben, und es ist derselbe gleichsam ein Mittel zwischen der ersten und dritten Gattung unsers gegenwärtigen Falles. Hier ist also so wohl gleich im Ansang als beständig $\delta = 0$, und die Fläche wird mit einer gleichförmig beschleunigten Bewegung in einer geraden Linie dahin gerissen.

29. Weil die Tangens des Winkels $BCG = \frac{c \sin \theta^2 - b \cos \theta}{b \sin \theta}$ ist und der Winkel $BCb = \theta$, so fällt die Fläche beständig abwärts unter der Horizontallinie Cb, wenn $c \sin \theta^2 \cos \theta < \delta$. Wenn aber sin $\theta^2 \cos \theta = b$, so wird die Tangens der krummen Linic ben C horizontal senn, und die Fläche selbst wird nur im ersten Augensblick nicht abwärts, steigen. Wenn endlich $c \sin \theta^2 \cos \theta > b$ oder $\gamma \sin \theta > \frac{6}{\sqrt{\cos \theta}}$ so wird die Fläche AB ansänglich über die Horizontallinie Cb aussteigen und hernach, wenn dieselbe zu einer gewissen Höhe gelanger, wiederum herunter steigen, und der eben angezeigten Bewegung solgen. Da num dieses in die Zöhe steiz gen der Fläche besonders sehr merkwürdig ist, und in die Augen sällt, so wird cs gut senn, diesen Fall besonders aus einander zu sehen. Man wird hierben vornehmlich auf die Höhe zu sehen haben, zu welcher die Fläche gelanget.

Es ist aber offenbar, daß hierzu eine große Geschwindigkeit des Windes ersordert werde, daß da sen c > $\frac{b}{\sin \theta^2 \cos \theta}$: damit nun dies ses desto leichter angehe, so wird es rathsam senn, den Winkel & so Dritten Bandes, U Theil.

groß anzunehmen, daß dadurch der Werth des Renners fin 82 coft am größten werde, welches geschieht, nenn 6 = 54° 44' ober fin $\theta = \sqrt{\frac{2}{3}}$, und $\cos \theta = \sqrt{\frac{1}{3}}$.

Entwickelung desjenigen Falles, in welchem die Flacke über dem Sprizonte in Die Sohe fteigt.

Siebente Figur.

30. Es sen also $c > \frac{b}{\sin \theta^2 \cos \theta}$ oder $\gamma > \frac{6}{\sin \theta \sqrt{\cos \theta}}$ und CGH Relle uns benjenigen Theil ber krummen Linie vor, fo über bem Horizonte CH liegt; die Sohe eines jeglichen Punkte G aber über dem Horizonte wird durch die senkelrechte Linie GP angedeutet. Da nun der Winkel BCH=0, und CR=x: RG=y so wird $GP = y \cos \theta - x \sin \theta$, and $CP = y \sin \theta + x \cos \theta$; folglich werden wit hieraus erhalten :

PG =
$$mt cof \theta$$
 - 266 $cof \theta l \frac{m}{m-n}$ - $\frac{1}{4} tt fin \theta^2$

Welche Höhe, außer wenn t=0, noch in einem andern Kall verschwindet, wenn nämlich, wie wir hier voraus fegen, $\gamma > \frac{1}{6nA\sqrt{\cos A^2}}$ Und aus diesem Kall wird basjenige Punct H bestimmet werden, wo die krumme Linie die Horizontallinie CH wiederum durchschneis Det, und abwarts fleigt.

Wir haben aber geseht
$$T=c\frac{t\sqrt{cof\theta}}{6}$$
 folglich weil $\gamma=\frac{m+n}{2fin\theta}$ und $\delta=\frac{m-n}{2\sqrt{cof\theta}}$ so wird: $T=c\frac{2t\cos\theta}{m-n}$ und $t=\frac{2t\cos\theta}{m-n}$.

Allsdann aber verwandelt sich die vorgeschriebene Bedingung $\gamma > \frac{\mathcal{E}}{\sin\theta \vee \cos\theta}$ in diese

$$\frac{m+n}{2 \sin \theta} > \frac{m-n}{2 \sin \theta \cos \theta}$$
; folglich muß $\frac{m}{n} < \frac{1 + \cos \theta}{1 - \cos \theta}$

oder $\frac{n}{m} > \frac{1-cof\theta}{1+cof\theta}$ seyn; und wir erlangen für die Hohe eines jeglichen unbestimmten Puncts G der krummen Linie folgenden Aussbruck:

PG=
$$mt cof\theta - \frac{1}{2}(m-n) l \frac{m T-n}{m-n} - \frac{1}{4} tt fin \theta^2$$
.

31. Laft uns hieraus benjenigen Ort suchen, wo die Sohe PG am größten ist, und wir werden durch die Differentiation der Formul PG auf folgende Gleichung verfallen:

$$m \cos \theta - \frac{1}{2} t \sin \theta = \frac{(m-n)^2 m d T}{2 (m T - n) d t}$$

Da nun
$$t = \frac{m-n}{2 \cot \theta} l T$$
 und $dt = \frac{(m-n) d T}{2 T \cot \theta}$

fo wird unsere Bleichung diese Geftalt bekommen:

$$m \operatorname{cof} \theta - \frac{(m-n) \operatorname{fin} \theta^2}{4 \operatorname{cof} \theta} \operatorname{l} T = \frac{m (m-n) \operatorname{T} \operatorname{cof} \theta}{m \operatorname{T} - n} \operatorname{oder}$$

$$\frac{mn(1-1)\cos\theta}{mT-n} = \frac{(m-n)\sin\theta^2}{4\cos\theta} i T \text{ oder end (id)}$$

$$1T \frac{4mn (T-1) \cos \theta^2}{(m-n) (mT-n) \sin \theta^2}$$

Nachdem aber ans dieser Gleichung der Werth von Tberechnet worden, so wird auch diesenige Zeit t bekannt senn, in welcher die Place am hochsten gestiegen: ist aber diese Zeit bekannt, so kann durch ihre Hulfe die großte Hohe PG selbst bestimmt werden.

Wenn wir setzen, daß dieses gleich vom Anfange geschehen, wo nämlich die Zeit t noch sehr klein ist, und also T=1 und t T=T-1, so werden wir denjenigen Fall erhalten, in welchem die erste Richtung der Bewegung horizontal ist.

32. Wenn zwar die Zeit, in welcher die Fläche zur größten Hohe gelangt, nicht unendlich klein, aber dennoch klein genug ist. so daß die Größe T die Einheit nur um ein Weniges übertreffe; so laßt uns sehen T-1=u und weil l $T=u-\frac{1}{2}$ $n^2+\frac{\pi}{3}$ $u^3-u^4+\mathcal{C}c$. so wird diesenige Gleichung, welche wir hier auslösen mussen, seyn

$$\frac{4 \, m \, n \, \cot \, \delta^2}{(m-n)^2} = \left(1 + \frac{m \, u}{m-u}\right) \, \left(1 - \frac{u}{2} + \frac{u^2}{3} - \frac{u^3}{4} + \mathcal{E}c.\right)$$

welche in folgende Form gebracht wird

$$\frac{(m+n)^2 \cos^2\theta^2 - (m-n)^2}{(m-n)^2 \sin^2\theta^2} = \frac{(m+n)u}{2(m-n)} - \frac{(m+2n)u^2}{2 \cdot 3(m-n)} + \frac{(m+3n)u^3}{3 \cdot 4(m-n)} - 6^3c_5$$

oder

$$\frac{(m+n)^2 \cos^2\theta^2 - (m-n)^2}{(m-n)\sin^2\theta^2} = \frac{1}{2}(m+n)u - \frac{1}{6}(m+2n)u^2 + \frac{1}{12}(m+3n)u^3 - \frac{1}{6}(m+2n)u^3 - \frac$$

Hieraus muß nun der Werth von u bestimmt werden, und wenn derfelbe gefunden, so erhalt man $T=\mathbf{1}+u$ und alsdam

$$t = \frac{m-n}{2 \cos \theta} \left(u - \frac{1}{2} u^2 + \frac{1}{3} u^3 - \mathcal{C}c. \right)$$

Wenn demnach u fo klein ift, daß die Potestaten deffelben nicht in Betrachtung zu ziehen verdienen, so wird

$$u = \frac{2(m+n)}{m-n} \cot \theta^2 - \frac{2(m-n)}{(m+n) \sin \theta^2} \text{ und}$$

$$\underline{c} = \frac{(m+n) \cot \theta}{\sin \theta^2} - \frac{(m-n)^2}{(m+n) \sin \theta^2 \cot \theta}$$

8 11

33. Wenn wir für l T eine Renhe einführen wollen, deren Glieder stärker als die vorhergehenden abnehmen, so können wir auch segen $T = \frac{1+z}{1-z}$, also daß da sep:

$$\frac{x}{2}lT = x + \frac{x^3}{3} + \frac{x^5}{5} + \frac{x^7}{7} + \mathcal{G}e.$$

Und wir werden aledann diese Gleichung bekommen :

$$\frac{4 \, m n \cot \theta^2}{m-n} = (m-n) + (m+n) \, x + \frac{1}{3} \, (m-n) x^2 + \frac{1}{3} \, (m+n) x^3 + \frac{1}{5} \, (m-n) x^4 + \mathcal{E}c.$$

welche auch in folgende Gestalt gebracht werden kann

$$\frac{(m+n)^2 \cot^2 \theta^2 - (m-n)^2}{(m-n) \sin^2 \theta^2} = (m+n) z + \frac{1}{3} (m-n) z^2 + \frac{1}{3} (m+n) z^3 + \frac{1}{5} (m-n) z^4 + \xi^2 c.$$

Man setze hier der Kürze halben $\frac{(m+n)^2 \cos^2\theta^2 - (m-n)^2}{(mm-nn)\sin^2\theta} = A$

fo wird, wenn wir die Wurzel z durch Unnaherung ausziehen:

$$z = A - \frac{(m-n)A^2}{3(m+n)} - \frac{(m^2 + 10mn + n^2)A^3}{9(m+n)^2} - \xi^2 v.$$

und dann ferner $T = \frac{1+x}{1-x}$ und

$$t = \frac{(m-n)}{\cos \theta} \frac{2}{(1+\frac{\pi}{3}2^2+\frac{\pi}{5}2^4+\frac{\pi}{7}2^6+\frac{2}{5}2^6)}$$

Es erhellet auch hieraus, daß, wenn nicht $xo/\delta > \frac{m-n}{m+n'}$ die Tangens der Frummen Linie nirgends horizontal seyn könne.

Wenn endlich die Zeit, welche vom Anfang bis zur größten Hohe verflossen ist, größer ware, als daß die eben gegebenen Formuln mit Bortheil gebraucht werden konnten, so muß der Werth von T durch andere Regeln der Annaherung also bestimmt werden, daß da sey:

$$IT = \frac{4mn(T-1) \cos^2 \theta^2}{(m-n)(mT-n) \sin^2 \theta^2}$$
Und wenn dieser Werth von T gesunden, so wird
$$t = \frac{m-n}{2\cos^2 \theta} IT = \frac{2mn(T-1) \cos^2 \theta}{(mT-n) \sin^2 \theta^2}; \text{ folglich, weil}$$

$$m\cos^2 \theta - \frac{1}{4} t \sin^2 \theta^2 = \frac{m((2m-n)T-n) \cos^2 \theta}{2(mT-n)} \text{ so wird die verlangte}$$
Holds
$$\frac{mmn(T-1)((2m-n)T-n) \cos^2 \theta}{(mT-n)^2 \sin^2 \theta^2} - (m-n)^2 I \frac{mT-n}{m-n}$$

Hernach, well $\frac{1}{2}$ t fin $\theta = \frac{mn(T-1) cof \theta}{(m T-n) fin \theta}$, so wird man für die Geschwindigkeit der Flache am höchsten Orte finden.

$$\sqrt{v} = \frac{mn(T-1)}{(mT-n)fin \theta} = \frac{1}{2}t \text{ tang } \theta$$
und endlich $\Phi = \theta$.

Man hatte aber aus eben diefer Eigenschaft $\Phi = 0$ alle diefe Kormuln fur den hochsten Ort der Flache leicht finden konnen.

35. Ich habe schon oben § 29 angemerkt, daß, wenn die Fläche von einem so schwachen Wind, als es nur sonsten die übrigen Umskände erlauben wollen, in die Höhe getrieben werden soll, nothe wendiger Weise ersordert werde, daß da sev $\sin \theta = \sqrt{\frac{2}{3}}$ und solge lich $\cos \theta = \sqrt{\frac{2}{3}}$. Es ist aber eine ganz andere Frage, wenn verstangt wird, unter welchem Winkel θ die Fläche dem Winde ausges setzt werden muß? damit dieselbe gleich zu Alnfang ihre höchste Höhe über den Horizont erreiche, oder daß der Winkel HCG am größeten sev.

Denn weil tang
$$BCG = \frac{e \sin \theta^2 - b \cos \theta}{b \sin \theta}$$
 und der Winkel

BCH =
$$\theta$$
; so wird tang HCG = $\frac{cof \theta}{fin \theta} - \frac{b}{c fin \theta^3}$;

Es wird aber diefer Winkel am größten, wenn

$$-\frac{1}{\sin\theta^2} + \frac{3b\cos\theta}{c\sin\theta^4} = 0 \text{ oder } c\sin\theta^2 = 3b\cos\theta.$$

Damit aber der Winkel HCG positiv sey, haben wir schon oben geschen, daß da seyn musse $c\sin\theta^2\cos\theta \lor b$; folglich, weil nun $c\sin\theta^2=3b\cos\theta$, so erfordert diese Bedingung, daß $3\cos\theta^2>$ sey, als I und also $\cos\theta>\bigvee \frac{1}{3}$ oder $\theta \le 4^\circ$, 44'. Es wird also rathsam seyn, den Neigungswinkel ACa kleiner als 54° , 44' anzunehmen. Wenn aber b und c gegeben sind, so wird der Winkel δ aus dieser Gleichung $c-c\cos\theta^2=3b\cos\theta^2$ völlig bestimmt; es wird nämlich

$$\hat{cof} \theta = -\frac{3b}{2c} + \sqrt{1 + \frac{9bb}{4cc}}$$

folglich, damit $3\cos\theta^2 > 1$, so muß nothwendig $c > \frac{3b \vee 3}{2}$ oder $c > \frac{2}{8}b$ seyn; sonsten wurde die Gewalt des Windes die Fläche nicht über den Horizont zu erheben im Stande seyn.

Einige Erempel follen ben Gebrauch ber hier gegebenen Formuln zeigen.

Erstes Exempel.

36. Es sen die der Geschwindigkeit des Windes zukommende Hohe c=16 Fuß und b=4 Fuß. Damit nun der Winkel HCG am größten werde, so nehme man den Winkel ACa=b=46°, 8' an, und wir werden erhalten BCG=62° 31' folglich den Höhen-winkel HCG=16°, 23'.

Da ferner
$$6=2$$
 and $\gamma=4$ so wird γ fin $\theta=2,88381$
 $6 \checkmark cos \theta=1,66491$

Und also
$$m = 4.54872$$

 $m = 4.54872$
 $m = 4.21890$

Wenn man demnach diese gefundenen Werthe in der Gleichung sest, welche für die größte Sohe der Flache aufgefost werden muß, so erhalten wir:

(T-c, 26796) l T=1, 35281 <math>(T-1)

Wo aber IT den natürlichen oder hyperbolischen Logarithmum der Größe T andeutet, und folglich, wie bekannt, gefunden wird, wenn der gemeine Logarithmus von T mit 2, 3025.851 vermehret wird.

Wenn wir uns also der gemeinen Logarithmen bedienen wol

$$(T-0, 26796)$$
 Log. $T=\frac{1,35281}{2,30258}(T-1)=0,58752(T-1)$

Einige wenige Versuche aber werden uns hier bald überführen, daß der Werth von T explich zwischen 2 und 3, hernach zwischen 2, 4 und 2, 5; und endlich zwischen 2,46 und 2,47 enthalten senn musse. Dader man dann den wahren Werth von T durch die Interpolation also sindet: T=2, 46435.

Da nun ferner $t = \frac{m-n}{2 \exp \theta} t T = \frac{m-n}{2 \cos \theta} + 2,30258$. Log. T fo wird t = 2, 1669 daß macht 0, 2741 Secunden.

Unfere Flache wird folglich in diesem Exempel schon nach Ver- tauf von 17 Tertien die größte Hohe erreichen.

Um num weiters diese größte Höhe selbst zu bestimmen, so können wir hier sicher annehmen: $x = \frac{1}{4}tt$ sin θ , und $y = \frac{1}{4}tt$ cos θ , solglich $PG = \frac{1}{4}tt$ (2 $\cos \theta^2 - \sin \theta^2$) = 0, 5174 Fuß. Und also wird unsere Fläche kaum über einen halben Fuß in die Höhe steigen. Was endlich die der Geschwindigkeit der Fläche am höchsten Orte zukommende Höhe betrift, so wird dieselbe, weil $\Phi = \theta$, und also $v = \frac{1}{4}tt$ tang θ^2 , gleich sehn $1_{1}2705$ Fuß. Hier wird also die Fläche wiederum abwärts getrieben werden, mit einer beschleunigten Kraft,

fo = 0, 5086, und folglich die halbe Schwere der Flache kaum übertrift.

Zwentes Exempel.

37. Wenn wir c=16 und b=1 annehmen, so wird der Winkel $\theta=24^\circ$, 24' und $HEG=52^\circ$, 49'. Es wird aber alsdam durch eine der verhergehenden ahnliche Annaherung gefunden werden, daß da sen T=1219, 375 und dann serner t=7, 4464; welcher Zahl aber 0,9419" oder 56 Tertien zukommen. Man kann
hieraus abnehmen, daß die Fläche allemal ihre größte Höhe sehr geschwinde erreichen misse. Laßt uns also hier wiederum um diese Höhe PG selbsten zu sinden annehmen, $x=\frac{1}{4}$ ti sin θ und $y=\frac{1}{2}tt\cos\theta$ und wir werden erhalten:

 $PG = \frac{1}{4} tb \left(2 \cos \theta^2 - \sin \theta^2 \right) = 20,638 \text{ Sus.}$

Wenn also die Oberstäche der Ftäche, die der Kraft des Windes ausgescht ist, einerley bleibt, so erleinen wir hieraus, daß die Verminderung ihrer Schwere sehr viel bentrage, die größte Höhe derselben zu vermehren; da in diesem setzern Exempel, in welchem das Gewicht der Fläche nur viermal leichter angenommen werden, die Fläche über 40 mal höher steigen musse, als in dem vorhergeshenden; die der Geschwindigkeit der Fläche an diesem Orte zukomsmende Sohe wird aber senn 2,8524 Fus.

Zwenter Fall.

Wenn die Flache mit der Nichtung des Winkels einen rechten Winkel macht.

Achte Figur.

38. Der zweyte Fall, ju dessen Entwickelung uns die Auflösung bes ersten leicht führen wird, ift, wenn die Fläche AB in einer sens Dritten Bandes, II Theil,

Felrechten Lage dem Winde übergeben wird. Also ist hier der Winkel ACa= θ ein rechter Winkel, und folglich $fin \theta = 1$ und $cof \theta = 0$. Es ist aber dieser Fall in so fern merkwürdig, we len Theil der Berechnung desselben algebraisch verrichtet werden kann. Denn wir erhalten sogleich ω $cof \phi = \frac{1}{2}t$, und die zwepte Disserentialgleichung bekömmt folgende Sestalt: $dt = \frac{2bd \cdot \omega fin \phi}{(\gamma - \omega fin \theta)^2}$, so daß ihr Integrale uns auf eine algebraische Art giebt: $t = \frac{2b}{\gamma - \omega fin \phi} - \frac{2b}{\gamma} =$

 $\frac{2 b \omega \sin \Phi}{\gamma (\gamma - \omega \sin \Phi)}$

Daraus wir Dann ferner erhalten:

$$\omega \sin \phi = \frac{c t}{2 c + \gamma t'} \text{ und folglish tang } \phi = \frac{2 c}{2 b + \gamma t}$$

$$\text{und } \omega = v = \frac{c c t t}{(2 b + \gamma t)^2} + \frac{1}{4} t t.$$

Hernach aber, weil $dx = \frac{1}{2}tdt$, und $dy = \frac{ct\ dt}{2b + \gamma t} = \gamma\ dt - \frac{2\ b\gamma\ dt}{2b + \gamma\ t}$ fo giebt die Integration:

$$x = \frac{1}{4}tt_1 \text{ und } y = \gamma t - 2b \frac{1}{2} \frac{2b + \gamma t}{2b} \text{ oder}$$

$$y = 2\sqrt{cx - 2bt} \left(1 + \frac{\sqrt{cx}}{b}\right)$$

welche lette Gleichung die Natur der beschriebenen krummen Linie CGg ausdrückt.

39. Es wird also gleich im Ansange der Bewegung tang $\phi = \frac{c}{b} - \frac{c \gamma t}{2 b b}$ und $\omega \omega = u = \frac{1}{4} \left(1 + \frac{c c}{b b}\right) tt - \frac{c c \gamma t^3}{4 b^3}$. Ferner: $x = \frac{1}{4} tt$, und $y = \frac{\gamma \gamma tt}{4 b} - \frac{\gamma^3 t^3}{12 b b} = \frac{c tt}{4 b} - \frac{c \gamma t^3}{12 b b}$

und folglich $y = \frac{cx}{b} - \frac{2cx \vee cx}{3bb}$.

Nach Bertauf aber einer unendlich großen Zeit wird der Binkel P=0: daraus wir also schließen, daß die Rlache sich alsdann nach ihrer eigenen Richtung bewegen, und folglich die Sangens der frummen Linie fenkelrecht fenn werde. Der Winkel & nimmt beftandia je mehr und mehr ab, bis derselbe endlich gang und gar verschwin-Kerner wird nach Berlauf einer unendlich großen Zeit v=c+3tt, und also wacht die Geschwindigkeit der Rtache bis ins Unendliche. Endlich, weil alsdann x= tt; y=yt, und folglich wy = 40 x: so feben wir hieraus, daß die frumme Linie CG bis ins Unendliche verlangert, zulest mit einer Parabel überein kommen muffe, die auf der Ure CR beschrieben, und einen Parameter = 40 hat. Im übrigen weil hier w fin D allezeit kleiner ist als y, und nur in einer unendlich großen Zeit win $\phi = \gamma$ wird, so werden wir auch hier nicht nothig haben, auf die oben ermabnte Eehutsamkeit S. 25. Achtung ju geben. Wir werden aber hingegen ben dem folgenden und letten Kalle, in welchem der Winkel & ftunnf angenommen wird, wohl darauf zu sehen haben, ob namtich wind groß fer oder kleiner als yfin & ift.

Dritter Fall.

Wenn die Fläche mit der Richtung des Winkels einen stumpfen Winkel macht.

Reunte Figur.

40. Es sen nun ACa ein stumpfer Winkel, und da sein Cossus negativ ist, so lesset uns an seiner Statt das Complementum zu zweien rechten Winkeln aCB in der Nechnung einführen, und seinen aCB=n: Die der Geschwindigkeit des Windes zukommende Johe

fen wie bishero = c und die Oberfläche unserer Rlache = aa; iht Gewicht P = aah, und Vc=y; Vh=6. Das Mittelvunct der Schwere oder Große C der Rlache beschreibe nun die frumme Linie CG, und welche wir hier, in Ansehung der verlangerten geras Den Linie CB, als eine Afre bestimmen wollen. Dun fen die Flache nach Berlauf einer Zeit t an den Ort G gekommen, fur welchen wir seken CR = x; RG = y, und den Winkel FGg = p. Wenn man also daselbit die senkelrechte Linie GP ziehet, so wird FGP=90'-y. Endlich fen die der Geschwindigkeit der Flache an dem Orte G aus kommende Sohe = v und Vv=a. Diefes nun vorausgesett, fo wird die Geschwindigkeit des Windes mit dem Sinus der Neigung multipliciret = y finn, und die Geschwindigkeit der Flache durch den Sinus der Reigung vermehret = w fin & fenn. Rolglich wird aus dies fen benden Seschwindigkeiten, zusammen genommen, eine Rraft ent= stehen, so die Flache nach der Richtung GQ treibt, und = aa $(\gamma finy - \omega fin \phi)^2$ iff; fo lange namelich $\gamma fin y > \omega fin \phi$ und well ches im Anfang der Bewegung, wenn w=0 ift, gewiß statt findet. Wenn aber hernach währender Bewegung irgendwo wfin \$> yfin u werden follte, fo murde die Riache nach der entgegen gefetten Richtung GR durch eine Rraft getrieben werden, fo aledenn = aa (ω fin φ - γ fin y)2 ware. Hernach entsteht aber, von der Kraft der Schwere nach GP=P=aab, erstlich eine Kraft nach GQ=aab cofy und dann zweytens eine Kraft nach GF = aab fin y.

41. Nun werde auch die Bewegung nach den Nichtungen GF und GQ zergliedert, und die Geschwindigkeit nach GF wird seyn $=\omega\cos\phi$; die Geschwindigkeit nach GQ aber $=\omega\sin\phi$, folglich $dx=\omega$ dt $\cos\phi$, und $dy=\omega$ dt $\sin\phi$.

Wir werden aber durch die Wurkung der Rraften folgende bende Gleichheiten erhalten:

1.
$$\frac{2 d \cdot \omega \cos \phi}{d t} = \sin u_1 \text{ und II.} \quad \frac{2 d \cdot \omega \sin \phi}{d t} = \cos u + \frac{(\gamma \sin u - \omega \sin \phi)^2}{66}$$

Deren lettere aber nur so lange statt hat, so lange nämlich $\gamma fin y > \omega fin \varphi$. Sobald aber $\omega fin \varphi > \gamma fin y$ werden sollte, so müßten wir an ihrer Stelle diese Gleichheit sehen:

$$\frac{2 d. \omega \sin \Phi}{dt} = \cos \mu - \frac{(\omega \sin \Phi - \gamma \sin \mu)^2}{6.6}$$

Last und erstlich diesenige Bewegung entwickeln, welche die Fläche vom Anfange an, die zu dem Augenblicke, wo ω sin $\phi = \gamma$ sin u berfolgen wird. Es giebt aber die erste Gleichung, nachdem sie integriret worden, ω cos $\phi = \frac{1}{2} t$ sin u und die andere erhält folgende Ge

falt:
$$dt = \frac{266d.\omega fin \Phi}{66cofn + (\gamma fin \eta - \omega fin \Phi)^2}$$

Deren Integrale ift :

$$b = \frac{-26}{\sqrt{\cos y}} \text{ Ang. tang. } \frac{\gamma \sin y - \sin \phi}{6 \sqrt{\cos y}} + \frac{26}{\sqrt{\cos y}} \text{ Ang. tang. } \frac{\gamma \sin y}{6 \sqrt{\cos y}}$$

42. Es sey der Rurge halben
$$T = tang \frac{t\sqrt{cosy}}{26}$$
 oder $t = \frac{26}{\sqrt{cosy}}$

Ang. tang T.

Damit wir haben Ang. tang.
$$\frac{\gamma finy - \omega fin \Phi}{6 \sqrt{cofy}} = Ang. tang. \frac{\gamma fin y}{6 \sqrt{cofy}}$$
Ang. tang T.

vder = Ang. tang. $\frac{\gamma finy - \epsilon T \sqrt{cofy}}{\epsilon \sqrt{cofy + \gamma T finy}}$ folglich:

$$\frac{\gamma_{finy} - \omega_{fin} + \gamma_{finy}}{\epsilon_{V} cofy} = \frac{\gamma_{finy} - \epsilon_{TV} cofy}{\epsilon_{V} cofy} + \gamma_{finy} \text{ and also}$$

$$\omega \sin \Phi = \frac{(\xi 6 \cos (y + \gamma \gamma \sin y^2) T}{6 \sqrt{\cos (y + \gamma T \sin y)}}$$

Dieser Ausdruck aber wird nur so lange gelten, bis wsind=ysing wird, oder so lange noch wsind<psiny ist. Es geschieht dieses, wenn

 $T = \frac{\gamma \sin \eta}{6\sqrt{\cosh}}$ folglich nach einer Zeit $t = \frac{26}{\sqrt{\cosh}}$ Ang. tang $\frac{\gamma \sin \eta}{6\sqrt{\cosh}}$; und menn dieselbe Zeit verfloffen, fo wird man die andere Formul

$$dt = \frac{2 66d.\omega fin \Phi}{66cofn - (\omega fin \Phi - \gamma finn)^2}$$

gebrauchen muffen.

43. Alfo wird vom Anfang der Bewegung an, bis nach Bera lauf der Zeit $t = \frac{26}{\sqrt{cofu}}$ Ang. tang $\frac{\gamma fing}{6\sqrt{cofu}}$ außer dem gefundenen Werth von w cof $\Phi = \frac{1}{2} t fing noch diefe Gleichung ftatt finden :$

$$\bullet \text{ fin } \Phi = \frac{(66 \text{cosn} + \gamma \gamma \text{sinn}^2) \tan \frac{t \sqrt{\text{cosn}}}{2.6}}{6 \sqrt{\text{cosn}} + \gamma \text{sin ntang } \frac{t \sqrt{\text{cosn}}}{2.6}}.$$

Nach diefer Zeit aber wird die andere Bleichheit zur Bulfe genome men werden, deffen Integral alfo gefunden wird :

$$t = \frac{26}{V \cos n} \frac{16V \cos n - \gamma \sin n + \omega \sin \Phi}{6V \cos n + \gamma \sin n - \omega \sin \Phi} + C.$$

Diefe beständige Große C aber muß dergestalt bestimmt werden, daß der eben gefundene Werth von t mit dem Borbergebenden vollkoms men übereinkomme, wenn wfin $\phi = \gamma fin \eta$ gemacht wird; in wels dem Augenblicke sich nämlich die benden verschiedenen Bewegungen abwechseln. Man wird alfo fegen muffen :

$$C = \frac{2 \epsilon}{\sqrt{cof \eta}}$$
 Ang. tang $\frac{\gamma fin \eta}{\epsilon \sqrt{cof \eta}}$.

Wenn folglich die verflossene Zeit t größer als

$$\frac{26}{V \cos \eta}$$
 Ang. $\tan g \frac{\gamma \sin \eta}{6 V \cos \eta}$ wird, so muß man sich dieser Gleiche heit bedienen: $1 \frac{6 V \cos \eta - \gamma \sin \eta + \omega \sin \varphi}{6 V \cos \eta + \gamma \sin \eta - \omega \sin \varphi} = \frac{t V \cos \eta}{26} - Ang. tang$

 $\frac{\gamma f n \eta}{\epsilon \sqrt{vof \eta}}$. Daher dann der Werth von $\omega fin \Phi$ also bestimmt wird :

$$\omega fin \varphi = \frac{(6 \sqrt{\cos y} + \gamma f n \eta) \ l \frac{t \sqrt{\cos y}}{2 \ 6} - Ang.tang \frac{\gamma f n \eta}{6 \sqrt{\cos y}} - 6 \sqrt{\cos y} + \gamma fin \eta}{1 + l \frac{t \sqrt{\cos y}}{2 \ 6} - Ang.tang \frac{\gamma f in \eta}{6 \sqrt{\cos y}}}$$

44 Da nun diese Bewegung aus einer Gattung in eine and dere und ganz verschiedene übergeht, so lasset uns diese Albwechstung etwas sorgfältiger untersuchen. Wir haben aber schon gezeiget, daß dieser Sprung oder diese Albwechslung nach Werlauf der Zeit $t = \frac{26}{Vcofy}$ Ang. $tang \frac{\gamma fin y}{6Vcofy}$ geschehe, in welchem Augenblick zugleich $\omega fin \phi = \gamma fin y$ wird. In diesem Augenblick hebt sich nämtlich die Gewalt des Windes mit dem Widerstande der Luft, so durch die Bewegung der Fläche entstanden ist, vollkommen auf: also, daß die Fläche nur allein von ihrer Schwere getrieben wird, und nicht die geringste Kraft von der Luft empfängt. Der Winzel FGg aber wird noch alsdann den Winkel FGR, dessen Tang gens $\frac{cof y}{fin y}$ ist, übertressen. Denn weil $\omega cof \phi = \frac{1}{2} t fin y$, so wird zur Zeit der Ang tang $\frac{\gamma fin y}{fin y}$

zur Zeit der Abwechslung ω cof $\phi = \frac{\epsilon finn}{\sqrt{cofy}}$ Ang. tang $\frac{\gamma fin y}{\epsilon \sqrt{cofy}}$.
Und folglich:

tang
$$\phi = \frac{\gamma \vee cof y}{6 \text{ Ang. tang } \frac{\gamma \int in y}{6 \vee cof y}} = \frac{cof y}{\int in y} + \frac{\gamma \int in y}{6 \vee cof y}$$
. Ang. tang $\frac{\gamma \int in y}{6 \vee cof y}$.

Da'nun die Tangens eines jeglichen Winkels größer ift, als der Winkel oder der ihm zukommende Bogen, so wird:

$$\frac{\gamma \sin y}{6 \sqrt{\cos y}} > Ang. \tan g \frac{\gamma \sin y}{6 \sqrt{\cos y}}$$
 and also $\tan g \phi > \frac{\cos y}{\sin y}$ dae ist: $FGg > FGP$.

45. Es war aber im Unfang der Bewegung: $\omega fin \phi = \frac{66 \cos (y + \gamma \gamma) fin y^2}{6 \vee \cos y} \times \frac{t \vee \cos y}{2 \cdot 6} = \frac{66 \cos (y + \gamma \gamma) fin y^2}{2 \cdot 6 \cdot 6}$

und folglich, weil woof $\phi = \frac{1}{2} t \int in \eta_f$

tang.
$$\phi = \frac{\mathcal{E}\mathcal{E} \cos y + \gamma \gamma \sin y^2}{\mathcal{E}\mathcal{E} \sin y} = \frac{\cos y}{\sin y} (\mathbf{I} + \frac{\gamma \gamma \sin y^2}{\mathcal{E}\mathcal{E} \cos y})$$

Nun sage ich, daß damals, namlich im Anfang, der Winkel P größer gewesen, als ben der Verwechslung der Bewegung; denn

$$\mathbf{I} + \frac{\gamma \gamma \sin \eta^2}{6 \cos \eta} > \frac{\gamma \sin \eta}{6 \sqrt{\cos \eta}} : Ang. tang \frac{\gamma \sin \eta}{6 \sqrt{\cos \eta}}$$

Um dieses deutlich zu zeigen, so seize man Ang. $tang \frac{\gamma \sin \eta}{\xi \sqrt{cos \eta}} = \xi$: also daß da sev $\frac{\gamma \sin \eta}{\xi \sqrt{cos \eta}} = tang \xi$, und es soll bewiesen werden, daß $1 + tang \xi^2 > \frac{tang \xi}{\xi}$ oder $\xi \sec \xi^2 > tang \xi$. Es solgt aber hieraus daß da ware $\xi > \sin \xi \cos \xi$, das ist: $2\xi > \sin 2\xi$, welches von sich selbst erhellet, da ein jeglicher Bogen allemal größer ist, als sein Sinus.

Es nimmt also der Winkel & vom Anfang an bis zur Verswechslung der Bewegung ab. Nach dieser Zeit aber fährt dieser Winkel sort, je länger je stärker abzunehmen, bis derselbe endlich nach Verlauf einer unendlich großen Zeit gar verschwindet.

Denn wenn $t = \infty$: so wird $\omega \sin \phi = 6 \vee \cos \phi + \gamma \sin \theta$, and $\omega \cos \phi = \infty$; soighthy tang $\phi = 0$, and $\omega \omega = \infty$.

46. Damit wir aber diefe besondere Bewegung noch genauer entwickeln, so laft uns der Rurze halben segen :

Ang. tang
$$\frac{\gamma \text{ fin } y}{6\sqrt{\text{cofy}}} = \xi$$
, so daß $6\sqrt{\text{cofy}} = \frac{\gamma \text{fin } y}{\text{tang } \xi} = \gamma \text{ fin } y \text{ cot } \xi$.

Wenn wir nun diese Werthe in der Rechnung einführen, so werden wir zwar erstlich für die ganze Bewegung haben $\omega \cos \phi = \frac{1}{2} t \sin \eta$; überdas aber wird vom Anfang an bis zur Abwechstung der Beswegung diese Gleichheit fakt finden:

$$\phi = \frac{\gamma \sin \eta (\tan \xi + \cot \xi) \tan (\frac{t}{2\gamma} \cdot \cot \eta, \tan \xi)}{1 + \tan \xi \xi, \tan (\frac{t}{2\gamma} \cdot \cot \eta, \tan \xi)}$$

Nach der Abwechslung aber wird beständig bis ins Unendliche folgende Gleichung statt haben,

when
$$\phi = \frac{\gamma \sin y \left(1 - \cot \xi + \left(1 + \cot \xi\right) t^{\frac{t}{2\gamma}} \cot y \tan \xi - \xi\right)}{t \cot y \tan \xi}$$

Server mird in dem Hugenblicke der Albmechslung with $\phi = 2t \cos y$

Ferner wird in dem Augenblicke der Abwechslung ω sin $\Phi = \gamma$ sin n. Es geschieht aber diese Abwechslung nach einer verstossen Zeit $t = 2\gamma \xi$ tang n vot ξ . Endlich wird nach Berlauf einer unendlich großen Zeit ω sin $\Phi = \gamma$ sin n ($n + \cot \xi$); und der Winkel Φ , wie wir geschen haben, n = 0, die Geschwindigkeit $\omega = \sqrt{n}$ aber unendsich groß. Und auf diese Weise wird man durch Hüsse dieser benden auf einander solgenden Werthe von ω sin Φ auf eine jegliche Zeit, so wohl den Winkel Φ , als auch die Geschwindigkeit ω berechnen Konnen. So lange nämlich die Zeit $t > 2\gamma \xi$ tang n cot ξ ist, so lange muß man sich des ersten Werths k hernach aber beständig des lesten bedienen.

47. Um nun diese Formusn kurzer zusammen zu ziehen, so laßt und seigen: $\frac{t}{2\gamma}$ cot u tang $\xi=\tau$, also daß $t=2\gamma$ τ tang u cot ξ , und die Bewegung sich ändere, wenn $\tau=\xi$ wird. Wir werden solveitten Bandes, H Theil. F

chergestalt haben: $\omega \cos \phi = \gamma \tau \sin \eta \tan g \sin \xi$, und dann zwentens vor der Verwechslung der Vewegung, so lange nämlich $\tau < \xi$ ist

$$\omega fin \phi = \frac{\gamma fin \eta (tang \xi + \cot \xi) tang \tau}{1 + tang \xi tang \tau}.$$

Nach der Abwechslung aber wenn 7> 5 wird:

$$\omega \sin \phi = \frac{\gamma \sin y \left(1 - \cot \xi + t^{\tau - \xi} \left(1 + \cot \xi\right)\right)}{1 + t^{\tau - \xi}}.$$

Da nun $dx = \omega dt \cos \phi = \frac{1}{2} t d t \sin \eta$ so giebt die Integration: $x = \frac{1}{4} tt \sin \eta = \gamma \gamma \tau \tau \sin \eta \tan \eta^2 \cot \xi^2$.

Daraus erhellet, daß auch in dem gegenwärtigen letten Falle die Bewegung der Fläche nach der Richtung CR eine gleichformig bes schleunigte Bewegung sep.

48. Diese Formula können noch kürzer eingekleidet werden: denn da tang $\xi + \cot \xi = \frac{1}{\sin \xi \cdot \cot \xi}$ und $1 + \tan \xi \tan \tau = \frac{\cos (\xi - \tau)}{\cos \xi \cot \tau}$ so erhält die erste folgende Gestalt: $\omega \sin \phi = \frac{\gamma \sin u}{\sin \xi} \cdot \frac{\sin \tau}{\cot \xi \cot \xi}$ oder, weil $\sin \tau = \sin \xi \cos (\xi - \tau) - \cos \xi \sin (\xi - \tau)$ diese: $\omega \sin \phi = \frac{\gamma \sin u}{\sin \xi}$ (sin $\xi - \cos \xi \tan \xi \cot (\xi - \tau)$).

Die andere Gleichheit aber, welche nach der Beranderung ber Bewegung Statt hat, wird erftlich in diese Gestalt gebracht:

$$\omega \sin \phi = \frac{\gamma \sin u}{\sin \xi} \times \frac{\sin \xi - \cos \xi + \iota^{\tau - \xi} (\sin \xi + \cos \xi)}{\iota^{\tau - \xi} + \iota}$$

und dann ferner in dieser:
$$\omega \sin \phi = \frac{\gamma \sin \eta}{\sin \xi} (\sin \xi - \cos \xi + \frac{2 \cos \xi}{\iota^{\tau} - \xi})$$
.

49. Da nun ferner $dt = 2 \gamma d\tau tang n \cot \xi$, so wird $dy = 2 \gamma tang n \cot \xi \times \omega d\tau fin \Phi$, folglich wird für die erste Bewegung, wo

$$\tau < \xi, y = \frac{2\gamma\gamma \sin \eta \tan g \eta}{\sin \xi \tan g \xi} (\tau \sin \xi - \cos \xi) \frac{\cos(\xi - \tau)}{\cos \xi}$$

Und in dem Augenblick, da fich die Bewegung andert, und r= &

$$y = \frac{2\gamma\gamma \sin \eta \tan g \eta}{\sin \xi \tan g \xi}$$
 ($\xi \sin \xi - \cos \xi$, $1\frac{1}{\cos \xi}$

Und endlich für die lettere Bewegung wo 7>\$

$$y = \frac{2\gamma\gamma \sin\eta \tan \eta}{\sin\xi \tan \eta} \left(\xi \sin\xi - \cos\xi \right) \frac{1}{\cos\xi} + \left(\sin\xi - \cos\xi\right) \left(\tau - \xi\right) + 2\cos\xi \left(\frac{1}{\tau} - \xi\right) + \frac{1}{\tau} \frac{$$

Nachdem nämlich ben der Integration eine beständige Größe him zugethan worden, die also bestimmt wird, damit in dem Fall, wo $\tau = \xi$, der vorige Werth für y heraus komme. Folglich werden wir erstlich für die ganze Bewegung erhalten die Abscisse:

 $x = \gamma \gamma \tau \tau fin \eta tang \eta^2 \cot \xi^2$,

und dann zweytens fur die erftere Bewegung, fo lange namlich

$$\tau > \xi$$
, die Applicate $y = \frac{2\gamma \gamma \int_{0}^{\infty} \eta \tan \eta}{\int_{0}^{\infty} \xi \tan \eta} (\tau \int_{0}^{\infty} \xi - \cos \xi) \frac{\cos(\xi - \tau)}{\cos \xi}$

für die lettere Bewegung aber, wenn 7> fift:

die Applicate
$$y = \frac{2 \gamma \gamma \sin \eta \tan g \eta}{\sin \xi \tan g \xi}$$
 ($\xi \cos \xi + \tau$ ($\sin \xi - \cos \xi$).
 $+ 2 \cos \xi 1 \frac{(\iota^{\tau - \xi} + \iota) \sqrt{\cos \xi}}{2}$

50. Folglich wird im Anfang der Bewegung, wenn die Zeit t und also auch der Bogen τ noch sehr klein ist, senn:

cos $(\xi-\tau)=\cos(\xi)(1-\frac{1}{2}\tau)+\sin(\tau-\frac{1}{6}\tau^3)$: serner

$$l\frac{\cos(\xi-\tau)}{\cos\xi}$$
 $l(1+\tau\tan\xi) = \frac{1}{2}\tau\tau - \frac{1}{6}\tau^3\tan\xi$, oder durch die

Unnaherung:
$$l \frac{cof(\xi-\tau)}{cof \xi} = \tau tang \xi - \frac{\tau\tau}{2 cof \xi 2} + \frac{\tau^3 tang \xi}{2 cof \xi 2}$$
 folglich die Applicate:

Bey der lesten Bewegung aber, und nach Berlauf einer unendlich großen Zeit, weil alsdenn $l(l^{\tau-\xi}+1)=\tau-\xi$, so wird die Appplicate $y=\frac{2\gamma\gamma \ln\eta\tan \eta}{\sin\xi\tan \xi}\tau$ (fin $\xi+\cos\xi$)

Die beschriebene krumme Linie wird also zulest mit einer Parabel überein kommen, die auf der Ale CR beschrieben worden, und deren

Varameter =
$$\frac{4 \, c \, fin \, y \, (1 + 2 \, fin \, \xi \, cof \, \xi)}{fin \, \xi^2} \, if.$$

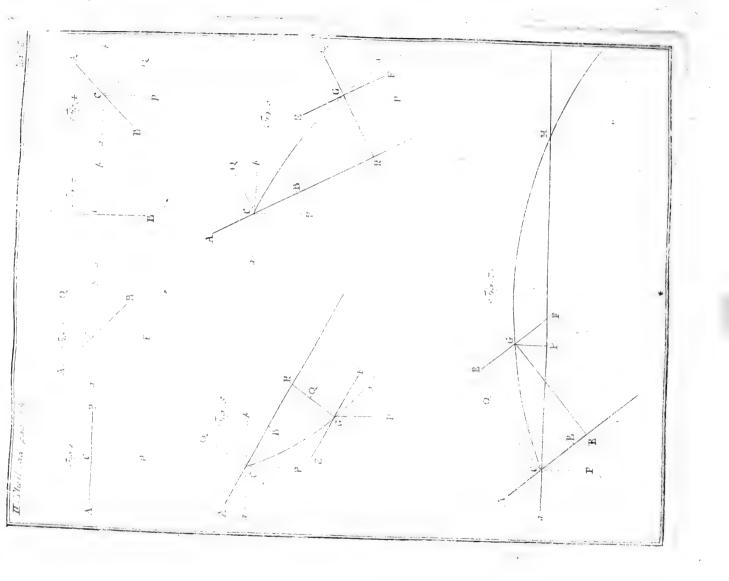
τι. Weil sich die Bewegung nach einer verstoffenen Zeit t=cγξ tang y cot ξ andert, und tang ξ= γ sin y σος y geset worden, so erhellet, daß in demjenigen Fall, wo der Winkel aCB=y ein rechter Winkel ist, seyn müsse tang ξ=∞ und folglich auch ξ ein rechter Winkel. Weil aber in diesem Falle tang y cot ξ= tang y cos y γ sin y

= τ σγνος σ σ, so wird hier die Veränderung erst nach Verlauf einer unendlich großen Zeit Statt sinden. Die ganze Vewegung der Fläche wird nämlich nur allein zur ersten Gattung gehören, wo τ < ξ. Die Grösse τ aber wird während der ganzen Vewegung = o seyn.

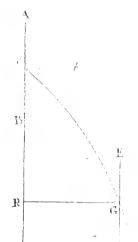
Und unfere Formuln werden vollkommen eben diesenige Bewes gung anzeigen, so wir oben für diesen nämlichen Fall bestimmet has ben, \$- 38.

Wenn

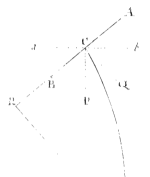


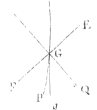


I) R



Jug. 9.





Wenn endlich der Winkel aCB=u verschwindet, und der Flasche eine horizontale Lage gegeben wird, so erhalten wir tang $\xi=0$ und also auch $\xi=0$, folglich tang u $\cot\xi=\frac{\xi}{\gamma}$. Die Veränderung der Vewegung wird folglich gleich im ersten Ansang geschehen, und die ganze Vewegung zur zweiten Gattung gehören. Alsdann wird

aber
$$t=26\tau$$
, fin y cot $\xi=\frac{6}{\gamma}$ und folglich ω fin $\varphi=6\times\frac{1^{\tau}-1}{1^{\tau}+1}$;

 ω cos $\phi = 0$, x = 0; $dy = 2 \delta \omega d\tau \sin \phi$, das ist:

$$dy = 266 d\tau \times \frac{l^{\tau} - 1}{l^{\tau} + 1} = 266 d\tau (\frac{l^{\tau}}{l^{\tau} + 1} - \frac{l^{-\tau}}{1 + l^{-\tau}});$$

beffen Integrale die Applicate alfo ausgedruckt giebt :

$$y = 266 \mid \frac{(l^{\tau} + 1)}{4} = 466 \mid \frac{l^{\tau} - 1}{2} = 266 \tau$$

Diese Bewegung kommt aber mit dem oben S. 23. bestimmten boll-





Eben dieses Autors

Abhandlung

Von der

Abbildung der Gegenstände

burch.

spharische Spiegel.

enn die Strahlen eines Gegenstandes auf einen sphärischen Spiegel fallen, so prellen sie dergestalt zurück, daß sie sich an einem Orte wiederum versammeln, und daselbst ein Bild vorstellen, das mehr oder minder verzogen, daß ist, dem Gegenstande mehr oder minder ahnlich ist.

Die Versuche belehren uns weiter, daß die Gegenstände durch dergleichen Spiegel entweder vergrößert oder verkleinert, entweder aufrecht oder verkehrt, entweder vor dem Spiegel in der Luft, oder in und gleichsam hinter dem Spiegel erscheinen; und endlich, daß dieselben öfters nur an wenig Dertern gesehen werden konnen.

Die erhabenen Spiegel stellen nämlich alle Gegenstände verkleis nert, aufrecht und hinter oder in dem Spiegel vor; und die hohten Spiegel haben diesen Borzug vor den erhabenen, daß sie die Gesgenstände so wohl vergrößern als verkleinern, und sowohl vor als hinter

dem Spiegel, so wohl aufrecht als verkehrt vorstellen konnen; je nachdem die Entfernung des Gegenstandes von dem Spiegel, in Ansehung des Durchmessers derjenigen Rugel beschaffen, nach welchem der Spiegel ausgehöhlet worden.

Bey benden Gattungen von sphärischen Spiegeln hängt aber die Alchnlichkeit des Bildes mit dem Gegenstande von derjenigen Lage ab, in welcher sich der Gegenstand in Ansehung des Spiegels befindet: und da die Vorstellung desto deutlicher wird, je ahnlicher das Bild dem Gegenstande ist, so entsteht hier die sehr wichtige Frage:

Wo und in welcher Lage man einem sphärischen Spies gel einen gewissen Gegenstand vorsetzen solle, damit die Vorstellung am deutlichsten werde, oder damit das Bild dem Gegenstand am ähnlichsten ersscheine?

Da aber diese Richtung oder Lage des Gegenstandes in Ansehung des Spiegels auf unendlich viele Arten verändert werden kann, theils nach Beschaffenheit der Schiese, nach welcher der Gegenstand dem Spiegel ausgesetzt wird, theils auch in Ansehung der Winkel, unter welchen die Strahlen auf die Oberstäche des Spiegels fallen, so werden auch ben der hier vorgelegten Frage unendslich viele Ausschungen Statt sinden.

Wir können also ganz füglich noch eine Bedingung hinzu seine, und, außer der Deutlichkeit der Borstellung, eine bestimmte Berhältniß der Größe des Bildes zu der Größe des Gegenstandes sordern. Also daß der vorgelegte Gegenskand durch den Spiegel nicht nur deutlich, welches einzig und allein nur von der Aehnlichkeit abhängt, sondern auch noch überdas

nach einer beliebigen Verhältniß vergrößert oder verkleis hert abgebildet werde.

Die Beantwortung dieser Frage scheint mir um so viel mehr von einer Erheblichkeit zu seyn, weil von derselben der nügliche Gesbrauch, den man von den sphärischen Spiegeln noch unstreitig hoffen kann, gänzlich abhängt, und dieser Gebrauch meines Wissens noch von keinem Mathematiker vollständig auseinander gesetzt und gelehrt worden ist.

Ich werde demnach in den folgenden Aufgaben die Beantwortung gegenwärtiger Frage abfassen, und dieselbe aus den ersten Gründen und ganz bekannten Gesessen der Zurückprellung der Strahlen herleiten. Ich werde nämlich für einen jeden vorgelegten Fall diesenige Lage des Gegenstandes zu bestimmen trachten, damit derfelbe durch den Spiegel nicht nur deutlich, sondern auch nach einer beliebigen Verhältniß vergrößert oder verkleinert abgebildet erscheine.

Da man ferner durch die Versuche schon belehret worden, daß die durch die sphärischen Spiegel hervorgebrachten Vorstellungen nur an wenigen und gewissen Orten sichtbar sind, so wird es auch zu meinem gegenwärtigen Endzweck gehörigen, in einem jeden Fall diese Oerter anzuzeigen, und aus denselben densenigen zu bestimmen, in welchem das Aug das ganze Bild auschauen kann.

Schließlich werde ich die gefundenen allgemeinen Bestimmungen und Vorschriften auf einige besondere Falle anwenden und zeigen, wie durch Hülfe sphärischer Spiegel eine Gattung von Instrumenten angegeben werden könne, dadurch man Gemählbe oder sonst andere Gegenstände betrachten kann, und welche dem Luge als weit entsernte Landschaften eine nicht unangenehme Empsiadung verurssachen würden.

Crste

Erste Aufgabe.

Wenn ein leuchtender Punkt seine Strahlen auf die Mitte eines spharischen Spiegels wirft, so soll man den Ort bestimmen, wo diese Strahlen, nachdem sie von dem Spiegel zurück geworfen worden, wiederum zusammen kommen, und das eigentliche Bild des leuchtenden oder strahlenden Punkts vorstellen.

Auflosung. (1. Fig. N. 1.)

MAN stelle uns den Durchschnitt eines sphärischen Hoblipics gels vor, und C fen der Mittelpunkt seiner Krummung. Ferner sey O der Ort des strahlenden Punkts, und J der Ort des Bildes.

Man setze die Entfernung des strahlenden Punkts O von der Mitte A des Spiegels — — OA = a.

Den halben Durchmeffer seiner spharischen Krummung OC = c.

Und den Winkel, welchen die gerade Linie OA mit der Ape AC des Spiegels macht: — OAC = &.

und es erhelt aus dem bekannten Gesete der Strahlenprellung daß der Einfallungswinkel dem Resterionswinkel gleich sen, oder daß der auffallende Strahl OA von dem Spiegel, nach der Richtung AJ, dergestalt zurück geworfen werde, daß der Winkel CAJ = CAO und folglich auch der Winkel CAJ = 5 sep: das Bild J muß sich also nothwendig irgendwo in dieser geraden Linie AJ besinden.

Um jest diesen Ort J zu finden, so betrachte man noch einen zwenten Punkt des Spiegels a, welcher dem Mittelpunkt A sehr nahe sen; weil wir namtich hier nur diejenigen Strahlen zu erwägen haben, welche auf die Mitte des Spiegels fallen.

Man ziehe den halben Durchmesser Ca und setze den sehr kleis nen Winkel ACa=w.

Da nun ebenfalls der in a auffallende Strahl Oa also nach a zurück geworffen wird, daß der Winkel Ca J = CaO werde, und sich folglich das Bild J auch in dieser geraden Linic a J befinden muß; so wird nothwendig derjenige Punkt J, in welchem sich diese benden geraden Linien AJ und a J durchschneiden, der gesuchte Ort der Abbildung des strahlenden Punkts O seyn. Man seize demnach den Winkel Ca O = Ca J = u und weil $AKa = u + \omega = \xi + J$, so wird der sehr kleine Winkel ben $J = u - \xi + \omega$ seyn. Hernach da $ALa = \xi + \omega = u + O$ so wird der sehr kleine Winkel bey $O = \xi - u + \omega$ seyn, folglich $J + O = 2\omega$.

Man ziehe aus a die gerade Linie ap auf AO
und aus A die gerade Linie Aq auf a J senkelrecht.
Und weil der sehr kleine Zirkelbogen Aa=cw
und die Winkel aAO=90°— \xi; AaJ=90°— u sind,
so wird ap=cwcofx: Aq=cwcofy.

Oder ziemlich genau $Aq = c \omega \cos \xi$, weil nämlich die Winkel zund n einander fast gleich sind.

Da nun
$$ap = Oa \times O = a$$
, $O = c \omega \cos \xi$, so wird $O = \frac{c \cos \xi}{a} \omega$; folglish $J = 2 \omega - \frac{c \cos \xi}{a} \omega$.

und da auf eine ähnliche Art $Aq = AJ \times J = c \omega \cos \xi$, so erhält man $AJ = \frac{a \cdot \cos \xi}{2 \cdot a - c \cdot \cos \xi}$.

Daraus also ber Ort des Bildes J auf den zuruck geworfenen Strahl AJ erkannt wird.

Wo also auch immer der ftrablende Punkt O befindlich ift, so wird allemal der Ort seines Bildes I auf folgende Art beftimmet :

Man gieht die gerade Linie OA, und macht auf der andern Seite, und in eben berfelben glache des Wintels OAC, einen Winkel CAF jenem OAC gleich; auf Diesem Schenkel Aj wird nachmals eine Entfernung Aj, fo OA. AC. cof OAC. 20A-AC, cofOAC ift abgestochen; da dann der Punte i den gesuchten Ort des Bildes giebt.

Zufate und Folgen.

I. Da 2 OA. JA = AC. (OA + A.J) cof OAC, = 1 AC cof OAC ift,

fo erhellet gang deutlich, daß die benden Derter O und I, der leuchtende Dunkt namlch und fein Bild, mit einander dergeftalt verwechselt werden konnen, daß, wenn ta J hinwiederum ein ftrablen= der Bunkt gefest murde, in O aledann das Bild deffelben fallen murde.

2. Wenn der Spiegel hohl geschliffen ift, so wie wir es bier in der Auflosung und der darzu geh rigen Figur voraus gesent haben; fo wird das Bild eines jeglichen leuchtenden Punfts allereit por den Spiegel fallen, fo lange a> 1 c coff ift, und 2a - c cof & eine positive Große bleibt.

Benn aber a < ift als 1 coff, fo wird diefes Bild nothwenbig hinter dem Spiegel erfcheinen muffen, weil namlich in Diefem . Rall die für die Entfernung A. J gefundene Formul negativ wird.

1. 24 17 50. 1. 1. 11

A

- 52
- 3. Da nun ben den erhabenen Spiegeln der halbe Durchmesser ihrer Krümmungen e als eine negative Größe betrachtet werden muß; so wird auch der für die Entfernung AJ heraus gebrachte Ausdruck beständig negativ bleiben: und das Bild eines jeglichen leuchtenden Punkts wird folglich hinter den erhabenen Spiegeln erscheinen.
- 4. Wenn der Winkel J bem Winkel O gleich ware, und die Strahlen durch die Reflexion keinen Abgang litten, das ist: wenn dieselben gar alle zurück prellten, so würde das Bild in J eben so hell erscheinen, als der leuchtende Punkt O selbsten.

Je mehr aber der Winkel J den Winkel O der Große nach übertrift, desto schwächer wird das Licht des Bildes, also daß diese Berminderung der Helligkeit wie die Quadrate der Winkel zu-nimmt.

Da nun ziemlich genau Aq = sp ist, und sich also die Winkel O und J umgekehrt verhalten, wie die Entfernungen OA und JA; so wird die Helligkeit eines jeglichen leuchtenden Punkts in O zur Helligkeit desselben Bildes in J seyn, wie OA² zu AJ², das ist, diese Helligkeiten werden sich verhalten wie die Quadrate der Entsernungen von dem Mittelpuncte des Spiegels.

Unmerfung.

Wenn alle von dem Spiegel zuruck geworfene Strahlen wiederum genau in einem einzigen Punkt J zusammen kamen, so wurde
daseist der leuchtende Punkt O auf das allerdeutlichste abgebildet
werden, eben so, wie wir es bey den gemeinen ebenen Spiegeln wahrnehmen. Da sich aber diese zuruck geworfenen Strahlen wegen der
spharischen Krummung des Spiegels nicht in einem einzigen Punkt

vereinigen, sondern die sogenannte caustische Linie ausfüllen; so muß die Abbisdung des Segenstandes nothwendig einer Undeutlichkeit unterworfen seyn; und dieser Grad der Undeutlichkeit wird desto größer seyn, je weiter der Punkt a von der Mitte A des Spiegels entsernet, das ist, je ein größerer Theil der Zirkelbogen Aa von seiner Veripherie ist.

Außer dieser Undeutlichkeit, welche eigentlich nur von densenisgen Punkten des Spiegels hervor gedracht wird, so mit dem Mitstelpunkte der Krümmung C und dem Gegenstande O in einer ebenen Fläche liegen, giebt es noch eine zwente Undeutlichkeit ver Absbildung des Gegenstandes, welche diesenigen Strahlen verursachen, so außer dieser Sbene ACO auf den Spiegel fakten. Diese letztere Undeutlichkeit wird aber desto merklicher, se größer man den Winstellung CAO annimmt: denn sie wurde gänzlich verschwinden, wenn das Bild J genau in die verlängerte gerade Linie OC siele; weil nämlich alsdann alle zurückgeworsene Strahlen die Fläche AOC nach dieser geraden Linie OC durchschneiden. Nun wäre, wenn sich der Ort I würklich in dieser verlängerten Linie OC befände,

$$AJ = \frac{ac}{2a\cos(\xi - c)}$$

S 3

Da

"") Um in diesem Fall die Entsernung AJ zu sinden, so verlängere man AC, (1. Fig. N. 1.) und ziehe OD auf AC senkelrecht; man mache serner OE=OC, so wird, weil AO=a; Ac=c, und die Winkel OAC=CAJ=\xi\$.

AD=acos\xi\$; CD=DE=acos\xi\$—c; AE=2acos\xi\$—c.

Da endlich der Winkel OEC=OCE=ACJ, so sind die beyden Dreyecke AOE und AJC einander ahnlich, solglich

AE: AO=AC: AJ, das ist:

2acos\xi\$—c: a=c: AI

$$2110 \text{ AJ} = \frac{a c}{2 a cof \xi - c}.$$

Da wir aber gefunden haben: - $AJ = \frac{a c \cos \xi}{2a - c \cos \xi}$ fo sieht man deutlich, daß dieser Ausdruck von jenem um so viel weniger verschieden ist , je kleiner der Winkel ξ angenommens wird.

Es muß also nothwendig eine allzugroße Ocknung des Winkels CAO= & vermieden werden, wenn die Vorstellung durch die in den verschiedenen Flächen sich ausbreitenden Strahlen nicht undeutlich gemacht werden soll.

Zwente Aufgabe.

Wenn ein leuchtender Punkt die ganze Oberfläche eines fphas rifchen Spiegels bestrahlet, so soll man die Nichtungen aller zurucks geworfenen Strahlen bestimmen.

Auflösung. (II. Fig.)

Laßt uns wiederum einen Hohlspiegel betrachten: der Mittels punct seiner sphärischen Krümmung sen in C, und dieser ihr halber Durchmesser $CA = c_i$ A sen die Mitte des Spiegels, und in O der strahsende Punkt: man sehe die Entfernung OA = a und den Winskel $OAC = \xi$.

Man betrachte diejenige ebene Flache, welche zwischen den dren Punkten O, C und A begriffen ist: und da der Hohlspiegel diese Sbene nach einem Zirkelbogen MAN senkelrecht durchschneidet; so lasset uns hier erstlich die Richtungen der von diesem Bogen MAN zurückgeprellten Strahlen bestimmen.

Man ziehe, um die Untersuchung zu erleichtern, die gerade Linie OC, welche nämlich durch den Ort des strahlenden Punkts O und den Mittelpunkt C des Spiegels geht.

Man

Man mache ferner den Winkel CAO = CAO = \xi, so wird bie gerade Linie AO die Richtung des in der Mitte A des Spiesgels zurückgeworsenen Strahls senn, und welche die verlängerte gerade Linie OC in B durchschneiden wird, also daß, wie eben ges

zeigt worden, AB =
$$\frac{ac}{2a\cos\xi-c}$$
 sep.

Es seu die Entsernung OC = d und der Winkel $DCA = \theta$, so wird in dem Dreyeck OCA, weil OA = a; CA = a und $OAC = \xi$

ift,
$$d=\sqrt{(aa+cc-2\ a\ ccof\ \xi)}$$
 und tang $\theta=\frac{a\ fin\ \xi}{a\ cof\ \xi-c}$ feyn, oder

$$fin \theta = \frac{a fin \xi}{d}, \text{ folglish } cof \theta = \frac{a cof \xi - c}{d}.$$

Oder umgekehrt, wenn wir c, d und & ale bekannt annehmen, fo-wird

OA das if
$$a = \sqrt{(cc + dd + 2 c d cof \theta)}$$
; tang $\xi = \frac{d \sin \theta}{c + d \cos \theta}$.

In
$$\xi = \frac{d \sin \theta}{a}$$
 und $\cos \xi = \frac{c + d \cos \theta}{a}$;

Da nun AB = $\frac{ac}{2acof\xi-c'}$ fo wird, wenn wir für cof ξ feinen

Werth
$$\frac{c+d\cos\theta}{a}$$
 schreiben, $AB = \frac{ac}{2 d\cos\theta + c}$ seyn.

Und weil OA: OC=AB: BC, so erhalten wir für die Richtung bes in der Mitte des Spiegels zurück geworfenen Strahls.

$$BC = \frac{dc}{2 d \cos \theta + c}$$

Benn wir nun für die Größe des Spiegels MAN den Winkel ACM = ACN = ω seßen, und die in den außersten Punkten M und N zurückgeprellten Strahlen MP NQ der geraden Linie OCD in P und Q begegnen, so werden wir auf eine ganz ahnliche Art für die Richtungen dieser außersten Strahlen

$$CP = \frac{dc}{2 dcof(\theta + \omega) + c} \text{ und } CQ = \frac{dc}{2 dcof(\theta - \omega) + c}$$

heraus bringen; also daß sich alle von dem ganzen Bogen MAN zurückigeworfenen Strahlen durch die Entfernung PQ = CP — CQ ausbreiten.

Um nun auch zwentens die Richtungen der übrigen Strahlen zu bestimmen, welche nämlich von den übrigen Punkten des Spiesgels zurück geworfen werden, so wird hierzu keine weitere Untersuchung vonnöthen seyn: denn ich sage, und man wird es sogleich einssehen, daß alle diese Strahlen die Fläche AOC nach der eben bestimmten Entfernung PQ durchschneiden mussen.

tim sich hiervon auf das deutlichste zu überzeugen, so stelle man sich vor, der halbe Durchmesser des Spiegels CA drehe sich um die gerade Linie ACD, als um eine unbewegliche Ape, dergestalt, daß der Winkel DCA = 6 beständig einerlen Werth beybehalte so wird der Punkt A auf der Oberstäche des Spiegels einen Zirkelbogen nAa beschreiben, und alle von diesem Zirkelbogen aAa zurückprels lende Strahlen werden mit dem zurückgeworsenen Strahl AB in dem einigen Punkt B der Ape OD zusammen sließen, und daselbst eine Gattung von einem Bilde vorstellen.

Imgleichen wenn wir auch einen jeglichen andern Punkt wo des Bogens MAN auf der Flache des Spiegels um die gerade Linie OD herum führen, so wird derselbe gleichfalls einen Zirkelbogen beschreiben, und alle von diesem Zirkelbogen zurückgeworfenen Strahlen werden mit dem in dem Punkte m zurückgeworfenen Strahl in einem gemeinschaftlichen Punkt p zusammen kommen, welcher, wie wir eben gesehen haben, zwischen den beyden Punkten Pund auf der geraden Linie PQ liegt.

Folglich fließen gar alle von dem ganzen Spiegel zurückges prellte Strahlen in unendlich viele Punkten zusammen, welche aber alle an einander hangen, und die zwischen den beyden außersten Punkten P und Q enthaltene grade Linie PQ ausfüllen; also daß es nunmehro sehr leicht ist, die Richtung eines jeden zurückgeworzfenen Strahls zu bestimmen.

Zufätze und Folgen,

- norfene Strahlen laufen folglich nach ihrer Bereinigung in PQ wiederum von einander, nicht aber, als wenn sie aus einem einzigen Punkte ausliesen, und in welchem Punkte sich das Bild des leuchtenden Punkts befände, sondern vielmehr eben so, als wenn in PQ unendliche viele Bilder zerstreuet wären, die durch die Zusammenstließung jeglicher neben einander laufenden Strahlen entstanz ben sind.
- 2. Die Zerstreuung aller dieser Bilder wird besto beträchtlischer, je größer der Spiegel in Ansehung seines halben Durchmessers ist. Denn wenn dieser halbe Durchmesser CA, so wir o genannt haben, gar unendsich groß ist, und sotzlich der Spiegel selbessen unter die ebenen Spiegel gezählet werden kann, so verschwinz det die Weite der Zerstreuung PQ ganzlich, und alle Strahlen kommen nach der Zurückprellung genau in dem einigen Punkt B zusammen, wo solglich eine vollkommene deutliche Vorstellung des strahlenden Punkts geschehen muß, so wie wir es auch wirklich ben den gemeinen Spiegeln wahrnehmen.
- 3. Der Ort B wird aber sehr leicht aus dem halben Durchs messer des Spiegels CA = c, der Entsernung des teuchtenden Punkts O von der Mirte des Spiegels OA = a, und dem Einfallungss Dritten Bandes, II Theil, \mathfrak{H} winkel

winkel OAC = & erkannt: denn, da auch der Winkel CAB = & ift, so wird die Entfernung dieses Orts B von der Mitte des Spiegels

$$AB = \frac{ac}{2 a \cos \xi - c}$$

Wenn also der halbe Durchmesser der sphärischen Krummung des Spiegels, das ist e, unendlich mal größer ist, als die Entsernung des strahlenden Punkts $OA = a_i$ so wird, wie bey den ebenen gemeinen Spiegeln, AB = -a seyn.

Wenn aber gleich dieser halbe Durchmeffer o sehr groß iff, der strahlende Punkt O ware aber gleichfalls sehr weit entfernt, so wurde der Ort des Bildes B nichts destoweniger sehr ungewiß senn, je nachdem nämlich 2a cost größer oder kleiner ist als C. Dieses ist auch die wahre Ursache, warum die ebenen Spiegel, wenn dieselben auch noch so vollkommen eben scheinen, die sehr weit entfernten Gegenstände dennoch sehr undeutlich abbilden, also daß man zum öftern nicht den geringsten Anschein einer Aehnlichkeit bemerken kann.

4. Wenn man demnach von der Gute eines ebenen Spiegels urtheilen will, so darf man denselben nur gegen sehr weit entlegene Gegenstände richten, und wenn diese Gegenstände in demselben Spiegel, ihrer Entfernung ungeachtet, deutlich, das ist ohne Zersstreuung und Verdrehung, erscheinen, welches dennoch sehr selten geschehen wird, so ist der Spiegel unstreitig der beste, das ist nach einer vollkommen ebenen Fläche polieret. Auf diese Weise werden solglich alle Fehler eines Spiegels am leichtesten erkannt, ob man gleich durch die Betrachtung näherer Gegenstände keinen derselben wahrnehmen kann.

Unmerfung.

Die sphärischen Spiegel, wenn dieselben nur sorgfältig aufsober in der Oberstäche einer Rugel geschliffen werden, sind zwar von diesem Fehler der gemeinen Spicgel fren, hingegen sind diesselben andern Unvollkommeuheiten unterworfen, welche insonderheit daher rühren, weil ihre Figur selbsten es nicht zuläßt, daß alle von einem Punkte ausgestossene Strahlen nach der Zurückprellung wiesder in einem einigen Punkte zusammen kommen.

Wir haben gezeiget, daß diefer Fehler defto unleidlicher wird. ie schiefer der Begenstand dem Spiegel ausgesetet worden, und je großer man den Durchmeffer der Flache des Spiegels in Unfebung des Durchmeffers feiner Krummung annimmt, oder je ein größerer Theil der Oberflache der gangen Rugel die Flache des Spiegels iff. Welche Sorge man aber auch anwenden wollte, um diesen Rebler ber spharischen Spiegel zu verringern, so wurde derfelbe bennoch unleidlich bleiben, wenn ce die fehr kleine Defnung unferer Duville auliefe , daß gar alle guruckgeprellte Strahlen in unfere Augen einfallen konnten. Da die Duville aber nur fehr wenige Strablen durchlaßt, fo erhalten wir diefen fehr großen Bortheil, daß alle übrige Strahlen, so fehr dieselben auch von der Richtung jener wenigen abweichen, der Borftellung dennoch nicht schaden: jumal wenn wir das Auge irgendwo in der verlangerten geraden Linie AB zum Exempel in O halten , dafelbft wir namlich unter allen guruck. geprellten Strahlen nur Diejenigen auffangen tonnen, beren Riche tungen dieser geraden Linie ABQ am nachsten find.

Unter diesen Strahlen werden uns aber diesenigen, so von dem Bogen aAa zuruck prellen, ein Bild B vorstellen, dessen Entsernung von der Mitte des Spiegels $AB = \frac{a c}{2 a \cos \xi - c}$ ist, und ob uns \mathfrak{P}_2

gleich die anderen Strahlen, welche von dem Bogen MAN zustück geworfen werden, ein weiteres Bild J in der Entfernung: $AJ = \frac{a \cos \xi}{2 a - c \cos \xi}$ zugleich vorstellen, so wird unser Gesicht dennoch diesen Unterschied kaum merken, theils weil diese benden Bilder nach einersen Nichtung in unser Augen fallen, theils auch, weil dieselben nicht sehr weit von einander entfernt sind, zumalen wenn ξ ein nicht allzugroßer Winkel ist.

Alnf eine ähnliche Art erhellet auch, daß wir ebenfalls keine beträchtliche Undeutlichkeit in der Borstellung werden zu befürchten haben, wenn wir auch das Auge an einem jeglichen andern Orte, zum Exempel in der verlängerten Linie Mp halten: denn wir werzden hier gleichfalls den leuchtenden Punkt erblicken, theils als wenn sich derselbe in p, theils auch, als wenn sich derselbe an einem mehr entfernten Orte dieser Linie mp befände, wo nämlich der in einem dem m sehr nahen Punkte zurück geworsene Strahl dieselbe durchsschneidet. Da aber dieser zweite Ort von dem Punkt J kaum versschieden sehn kann, der Spiegel müßte denn ein sehr beträchtlicher Theil einer Rugel seyn, so wird auch diese doppelte Abbildung die Vorstellung des leuchtenden Punkts nicht hindern.

Wenn wir aus allem dem vorhergehenden diesen Schluß ziehen, daß wir allemal den frahlenden Punkt O durch den Spiegel an demjenigen Orte J erblicken werden, welchen wir in der Auflösung der vorhersgehenden Aufgabe bestimmet haben; wir mögen nämlich das Auge halten wo wir wollen, wenn wir nur zwischen den beyden verlängersten äußersten Strahlen MP und NQ bleiben.

Der Grad der Undeutlichkeit aber, mit welcher diese Borftels Jung in J verbunden ift, hangt, wie gezeiget worden, von der Berbhalts haltnis des Onrchmeffers des Spiegels zu dem Ourchmeffer seiner sphärischen Krümmung ab; also daß diese Undeutsichkeit der Vorsstellung völlig als verschwindend angesehen werden kann, wenn dieser Ourchmesser sehr klein in Anschung senes ist, oder wenn der Spiegel ein sehr kleiner Zheil der ganzen Kugelsiche ist.

Dritte Aufgabe.

Man foll die Beschaffenheit und den Ort einer strahlenden Flache bestimmen, welche durch einen gegebenen sphärischen Spiegel betrachtet, sich selbsten vollkommen ähnlich, und nach einer gegebenen Verhältniß vergrößert oder verkleinert erscheine.

Auflösung.

Es sen

O ein Punkt der zu bestimmenden Glache,

OA=z die Entfernung desselben von der Mitte A eines Hohlfpiegels.

AC = & der halbe Durchmeffer diefes Spiegels und

OAC = D der Winkel, den die Entfernung OA mit der Are des Gpiegels AC macht.

Run haben wir in der Auflösung der ersten Aufgabe gezeiget, daß wenn man den Winkel CAJ dem Winkel CAO = ϕ gleich macht, und die dren Schenkel AO, AC, und AJ in einer Ebene liegen, hernach aber auf diesem AJ die Entfernung:

 $AJ = \frac{c \cos \phi}{2 z - c \cos \phi}$, $z = \frac{c \cos \phi}{2 z - c \cos \phi}$. AO absticht; der Punkt J alsdenn der Ort des Bildes von dem Punkte O senn werde. Wenn wir demnach für jegliche Punkte O der zu bestimmenden Fläche die Größen z und ϕ als veränderlich betrachten, so ist offenbar, daß das Bild der strahlenden Fläche ähnlich seyn werde,

wenn eine jede Entfernung AJ zu einer jeden Entfernung AO be-

Es sen also N. 1. diese beständige Verhältniß oder AJ: AO=n: 1.

folglish
$$\frac{c \cos \varphi}{2x - c \cos \varphi} = n$$
:

Und diese daher entstandene Gleichheit zwischen z und Φ $(n+1) c \cos \Phi = 2nx$

wird uns die Lage aller Punkte der verlangten Flache anzeigen, das ist, davon die durch den gegebenen Hohlspiegel vorgestellte Abbildung der gesuchten Flache vollkommen ahnlich ist.

Dritte Figur.

Die gefundene Gleichheit zeigt uns aber an, daß alle Punkten der verlangten Fläche in der Oberfläche einer Kugel liegen, welche durch die Mitte A des Spiegels geht, und dessen Mittelpunkt in der Axe Spiegels liegt.

Diese Rugel wird nämlich durch die Umwendung einer halben Zirkellinie AQPE um ihren Durchmesser AE, welcher $=\frac{n+1}{2n}\epsilon$, und von der Mitte des Spiegels an gerechnet, auf der Are desselben gesnommen worden ist, erzeuget.

Das Bild dieser Rugelfläche wird nachmals wiederum eine Rugelfläche seyn, welche durch eine ähnliche Herumdrehung der halben Zirkellinie Aqpe um ihren Durchmesser Ae, so $=\frac{n+1}{2}c$ ist, entsteht.

Und ein jeglicher Theil PQ der strahlenden Rugelflache AQPE wird durch einen ahnlichen Theil pq der abgebildeten Rugelflache Aqpe vorgestellet werden.

Zusätze und Folgen.

1. Wenn also ein Gegenstand durch einen sphärischen Johlsspiegel deutlich, das ist, sich selber ähnlich, vorgestellt werden soll, so muß derselbe nothwendig einen Theil einer Rugelstäche ausmaschen, welche die Mitte des Spiegels berühret. Alsdann wird aber das Bild dieses Gegenstandes ebenfalls ein ähnlicher Theil einer auf eine ähnliche Art beschriebenen Rugelstäche senn, deren Durchmesser sich zu jenes Durchmesser verhält, wie n: 1 das ist wie c cos Φ : 2x-c cos Φ .

oder wenn wir $\Phi=0$ seten, und den Durchmesser ersterer Rugelflache x=d nennen, wie e: 2 d-c.

- 2. Es erhellet auch, daß diese benden Flachen, der Gegenstand PQ namlich und das Bild pq, dergestalt mit einander verwechselt werden können, daß wenn hinwiederum der Gegenstand die Flache pq einnimmt, desselben Bild die erstere Flache PQ einnehmen wurde.
- 3. Die Großen des Gegenstandes und des Bildes verhalten sich wie die Durchmeffer der Rugelflachen, davon dieselben Theile sind.

4. Da
$$\frac{Ae}{AE} = n$$
 so wird $n + 1 = \frac{AE + Ae}{AE}$, folglich:

 $Ae = \frac{AE + Ae}{2AE}$, c, und Ae. $AE = \frac{1}{2}c(AE + Ae)$.

Wenn alfo der Durchmeffer AE der einen fpharischen Flache PQ

gegeben ift, fo wird der Durchmeffer der andern spharischen Flache

 $Ae = \frac{c. AE}{2 AE - c}$ und die Vergrößerung $n = \frac{c}{2 AE - c}$ Die Zahl n wird nämlich anzeigen, um wie viel das Vild größer ist, als der Gegenstand.

5. Wenn $AE = \frac{1}{2}c$ angenommen wird, so wird die Entfernung Ae unendlich groß, also daß das Bild unendlich weit entfernet, und folglich auch unendlich groß sey.

Wenn $AE < \frac{1}{2}c$ ist, so wird $Ae = \frac{-c \cdot AE}{c - 2 \cdot AE}$ und $n = \frac{-c}{c - 2AE}$ seyn; das ist das Bild wird hinter dem Spiegel aufrecht vorgestellt werden.

Wenn aber $AE > \frac{\tau}{2}c$ ist, so bleibt $Ae = \frac{c. AE}{2 AE - c}$ und $n = \frac{c}{2 AE - c}$; namlich das Bild wird vor dem Spiegel und verstehrt erscheinen.

6. Hernach wenn AE = e ift, so wird auch Ae = e und n = 1; die Große des Bildes wird namlich in diesem Fall mit der Große des Vegenstandes genau übereinkommen.

Hingegen wird der Gegenstand durch den Spiegel verkleinert vorgestellt werden, wenn AE>c ist; und vergrößert, wenn AE<c ist.

7. Alles dieses gilt nur von den Hohlspiegeln; mit den erhabenen Spiegeln hat es aber solgende Beschaffenheit: Weil man für diesen den halben Durchmesser AC = e negativ, das ist AC = - e seen muß, so wird:

Ae

$$Ae = \frac{-c \cdot AE}{2 \cdot AE + c}$$
 und $n = \frac{-c}{2 \cdot AE + c}$

das ist, das Bild wird allemal aufrecht hinter den erhabenen Spies geln erscheinen, und kleiner seyn als der Gegenstand. Die Entserpung des Bildes hinter dem Spiegel aber wird allezeit kleiner seyn als ½ 6 oder als der vierte Theil des Durchmessers der sphärischen Krümmung des Spiegels.

Unmerfung,

Die Hohlspiegel haben demnach diesen Borzug vor den erhasbenen Spiegeln, daß sie die Gegenstände so wohl vergrößert, als auch verkleinert, so wohl hinter als auch vor dem Spiegel vorstels len können, je nachdem der Durchmesser derzenigen Rugelstäche, davon der Gegenstand einen Theil ausmacht, entweder größer oder kleiner ist, als der vierte Theil des Durchmessers des Spiegels.

Damit aber Jedermann, oder vielmehr diejenigen, welche ein gutes Gesicht haben, das Bild mit der gehörigen Schärfe sehen können, so ist nach den Grundsäßen der Optik vonnöthen, daß die Strahlen des Bildes parallel in das Auge fallen: dieses geschieht nun, wenn das Bild unendlich weit von dem Auge entfernet ist; oder, weil wir das Auge nicht sehr weit von dem Spiegel halten können, so werden wir zu eben diesem Endzweck gelangen, wenn wir den Gegenstand also dem Spiegel entgegen sehen, daß das Bild in eine unendlich große Entsernung von dem Spiegel falle.

Wir muffen folglich den Gegenstand nach der Oberfläche einer Rugel ausbreiten, dessen Durchmesser dem vierten Theil des Durchmesser der sphärischen Krummung des Spiegels gleich ist. 2In welchem Orte man aber alsdann das Ange zu halten habe, damit wir den ganzen Gegenstand deutlich übersehen können, soll in der folgenden Aufgabe untersucht werden.

Vierte Aufgabe.

Man soll eine ebene Figur durch einen Hohlspiegel deutlich vorstellen: und den Ort des Auges bestimmen, wo diese Figur ganz zu sehen ist.

Auflösung.

Es stelle uns AC die Alre des Hohlspiegels MAN vor: Man theile den halben Durchmesser desselben Hohlspiegels AC=s in E in zwey gleiche Theile, und beschreibe auf der Halfte AE=10 die halbe Zirkellinie EOA.

So wird diejenige Rugelfläche, welche burch die Herumdrehung biefer halben Zirkellinie EOA um ihren Durchmesser AE entstanden ist, durch den Spiegel gleichfalls als eine Rugelfläche erscheisnen, dessen Durchmesser aber unendlich groß ist, und dessen jegliche Punkte folglich von dem Spiegel unendlich weit entsernet sind.

Die vorgelegte ebene Figur muß demnach dergestalt ausgebreitet werden, damit sie so viel als möglich mit einem Theil der Rugelstäche EOA überein komme: folglich muß auch die Figur selbsten in Ansehung des Durchmessers der Rugelstäche klein genug sein, damit der Theil der Rugelstäche PQ, den sie einnimmt, von einer ebenen Fläche wenig unterschieden sep.

Es stelle nun POQ diese vorgelegte ebene Figur vor, welche also burch den Spiegel MAN gesehen werden soll, und deren Ort auf der Rugelflache nach Belieben angenommen werden kann.

Man merke sich insonderheit die Mitte O der Figur, und man ziehe aus dersetben gegen die Mitte des Spiegels A die gerade Linie OA.

Man nenne den Winkel EAO= &, so wird die Entfernung AO= & c. cos & seyn: und weil auch der Winkel POE= & ist, so erhellet hieraus, welchergestalt die ebene Figur POQ geleget werden musse, damit sie einen Theil der Rugelstäche EOA ausmache: es muß nämlich der Winkel POE= & genommen werden.

Nun mache man auf der andern Seite des Winkels $EAO = \xi$, und in eben derselben Flache einen Winkel $EA\Omega$, der jenem EAO gleich ist; und da das Auge, wie gezeiget worden, in dieser geraden Linie $A\Omega$ gehalten werden muß, so sen Ω der Ort des Auges, und $A\Omega = f$ die Entsernung dieses Orts von der Mitte des Spiegels; das Auge wird aber an diesem Orte den Punkt O in einer unendelich großen Entsernung nach der Richtung ΩA in 0 erblicken.

Damit wir nun einen deutlichen Begriff von der ganzen Bor, fellung erlangen, so fehlet uns noch zu bestimmen, erstlich was für einen großen Theil der Rugelfläche EOA das Auge an diesem Orte O überschauen wird, um hernach diesen Theil mit der Größe der vorgelegten Figur vergleichen zu können: und dann zweptens, unter welchem Winkel dieser Theil der Rugelfläche gesehen wird, um von der Vergrößerung der Figur urtheilen zu können.

Da nun hierben die Große des Spiegels in Betrachtung kömmt, so wollen wir den Winkel ACM = ACN = w sehen, also daß der Bogen AM = AN = c w sey: man erinnere sich aber, daß dieser Winkel w allemal sehr klein zu seyn pfleget.

Man ziehe die geraden Linien MQ und NQ, welche nämlich diesenigen Nichtungen sind, nach welchen die äußersten Punkten des sichtbaren Theils der Augelstäche gesehen werden. Wenn man dem nach die geraden Linien MQ und NP dergestatt ziehet, daß der Winkel CMQ = CMQ und der Winkel CNP = CNQ sep, so wird POQ

3 2

dersenige Theil der Rugelstäche seyn, welcher dem Auge in Ω unter dem Winkel MON sichtbar ist, und folglich mit der Größe der vorgelegten Figur verglichen werden muß; daraus dann gar leicht die Entfernung des Auges $A\Omega = f$ bestimmt werden kann, also daß das Auge die ganze vorgelegte Figur zu sehen im Stande sey.

Wenn wir nun die Halfte des Winkels MON, das ist: $A\Omega M = A\Omega N = \phi$ seigen, und den Bogen AM = AN als sehr klein betrachten, so wird $\phi = \frac{c \ \omega \cos \xi}{f}$, und dann ferner $OQ = OP = \frac{1}{2} c \phi$, *) also daß auch der Winkel $OAP = OAQ = \phi$ sev; der Theil PQ wird fosglich durch den Spiegel von dem Auge in Ω unter einem eben so großen Winkel gesehen werden, als wenn das Auge in der Mitte des Spiegels gehalten wurde, und die Figur PQ unmittelbar ansähe.

*) Daß OQ = OP = ½ ε φ fen, wird folgender Gestalt geszeiget:

Da der Winkel AGM = CAΩ + AΩG = ξ + φ.

fo wird CMG = AGM — ACM = $\xi + \phi$.

also auch $CMQ = \xi + \phi - \omega$.

Es ist aber AHM = $CAH + ACM = \xi + \omega$.

Weil nun der Bogen AM sehr klein ist, so wird es ersaubet senn, denselben auch als einen Theil der Zirkellinie AOE zu betrachten: wenn man also aus dem Mittelpunkt diesek Kreises γ die gerade Linie γ M ziehet, so wird dieselbe $\gamma M = \gamma A = \frac{1}{4}c$ senn. Ferner, da der Bogen $AM = c\omega$ ist, so wird der Winkel $A\gamma M = 4\omega$ senn; folgsich der Winkel an der Peripherie $AOM = 2\omega$ und der Winkel $AOM = 2\omega$ und der Winkel $AOM = 2\omega$ und der Winkel $AOM = 2\omega$ abgezogen, giebt den Winkel $AOM = 2\omega$ winkel $AOM = 2\omega$ winkel $AOM = 2\omega$ welcher ein Winkel an der Peripherie ist, und auf dem Bogen $AOM = 2\omega$ abgezogen, giebt den Winkel $AOM = 2\omega$ welcher ein Winkel an der Peripherie ist, und auf dem Bogen $AOM = 2\omega$ was nun endlich der halbe Durchmesser $AOM = 2\omega$ ist, so wird der Bogen $AOM = 2\omega$ so such messer $AOM = 2\omega$ wish, so wird der Bogen $AOM = 2\omega$ so such messer $AOM = 2\omega$ wish, so wird der Bogen $AOM = 2\omega$ so such messer $AOM = 2\omega$ wish, so wird der Bogen $AOM = 2\omega$ so such messer $AOM = 2\omega$ so such s

Da nun die Hälfte des sichtbaren Theils der Rugelstäche $OP = OQ = \frac{c \ c}{2 \ f} \omega$ cof ξ ist, so wird hinwiederum aus der gegebenen Größe der Figur POQ die Entsernung des Auges Ω von der Mitte des Spiegels durch diese Formul berechnet: $f = \frac{c \ c \ \omega \ cof \ \xi}{2.OP}$, und der Winkel unter welchem diese Figur geschen wird, ist:

$$M\Omega N = 2\Phi = \frac{4 \cdot OP}{C}$$

Ueberhaupt wird der fichtbare Theil der Rugelflache POQ befto großer fenn, je naber man das Auge dem Spiegel halt.

Was aber die eigentliche Vergrößerung anbetrift, so sey y der Mittelpunkt der Augelstäche AOE, und also $A\gamma = \frac{1}{4}c$. Wenn man folglich das Ange in γ hielte, und die Figur POQ unmittelbar anschauete, so würde dieselbe unter einem Winkel geschen werden, dessen Hälfte $= 2 \phi$ ist. Folglich würde dieselbe Figur in einer jeglichen anderen Entsernung, zum Exempel k gleichfalls unmittelbar betrachtet, unter einem Winkel gesehen werden, dessen Hälfte $= \frac{c}{4k}$ a $\phi = \frac{c}{2k}$ ist. Da die Figur nun durch den Spiegel bestrachtet, unter einem Winkel, der $= 2 \phi$ ist, erscheint; so wird das Bild desso größer seyn, se mehrmal der Winkel ϕ den Winkel burch diesen Bruch ϕ angedeutet werden, in so sern man nämlich dieselbe in Ansehung einer gewissen bestimmten Entsernung ϕ deurstheitet, welche bey den Microscopien ungefähr 8 Zoll angenomemen zu werden psieget.

Zusätze und Folgen.

- 1. Ben dieser Vorstellung sind vornehmlich 2 Stucke zu bestbachten, die Vergrößerung des Gegenstandes oder der Figur, welche durch den Spiegel betrachtet wird; und das sichtbare Feld (campus apparens) oder die Größe dessenigen Theils der Figur, welchen das Auge durch den Spiegel sieht.
- 2. Die erstere, nämlich die Vergrößerung wird, wie ben den Mieroscopien, durch die Formul $\frac{2k}{c}$ beurtheilet. Wenn also der halbe Durchmesser des Spiegels c sehr klein ist, so könnte derselbe Spiegel gar füglich die Stelle eines Vergrößerungsglases vertreten: wenn sonsten in diesem Fall ein Ort für das Auge übrig bliebe. Wenn aber dieser halbe Durchmesser viele Zolle oder gar etliche Schuhe lang ist, so können dem Auge durch den Spiegel allerley Gegenstände von ferne gleichsam als Gemählde ubgebildet werden; und dieselben werden dem Gesichte eine nicht unangenehme Empsindung verursachen; wenn man die Gegenstände nur also dem Spiegel entgegen setzet, wie in der gegenwartigen Aufgabe gezeiget worden.
- 3. Was aber zwentens das sichtbare Feld anbetrift, so haben wir die Größe derjenigen Figur, welche das Auge in der Entsernung $\Omega A = f$ vom Spiegel sicht, durch diese Formul ausgedrückt: $PQ = \frac{c}{f}\omega \cos \xi$; welche, da $AM = \epsilon \omega$, und $AO = \frac{1}{2}\epsilon \cos \xi$ ist, in folgende verwandelt wird:

$$PQ = \frac{2 \text{ AM. AO}}{A\Omega}$$

Das ift, die Salfte des fichtbaren Feldes wird feyn:

OP over
$$OQ = \frac{AM. AO}{A\Omega}$$

Das sichtbare Feld wird also besto großer fenn, ober man wird eine besto großere Figur sehen konnen,

Erstlich: je größer der halbe Durchmesser des Spiegels ist: und zwar wird das sichtbare Feld wie das Quadrat dieses Durch= messer oc zunehmen.

Zwentens; je kleiner ber Winkel EAO, oder je naher ber Ge-genftand der Are AE des Spiegels ift. Endlich

Drittens: je kleiner die Entfernung des Auges von der Mitte des Spiegels $\Delta\Omega=f$ ist.

Unmerfung.

1. Aus dem Borhergehenden erhellet, daß die Borstellung der Figur POQ desto deutlicher sep, je naher dieselbe dem Punkte Egeleget worden, oder je kleiner der Winkel EAO = & ist. Es sind namlich in diesem Falle die benden oben für den Ort des Bildes gefundenen Ausdrücke:

$$AJ = \frac{a c cof\xi}{2 a - c cof\xi} \text{ unb } AB = \frac{a c}{2 a cof\xi - c}$$

sehr wenig von einander unterschieden; folglich wurde es wohl am allerbesten seyn, wenn man diesen Winkel & gar = 0 machen könnte; da diese Lage aber der wirklichen Ausübung zuwider ist, weil alsdann kein Ort für das Auge übrig bliebe: so ist man genöthiget, die Figur POQ allemal so weit von dem Orte E zu entsernen, bis der gedoppelte Winkel OAQ einen hinlänglichen Naum zwischen dem Auge und der Figur übrig läßt, damit die Strahlen der Figur ungehindert auf den Spiegel fallen, und von demselben wieder zurück nach dem Auge prellen können.

Won Abbildung spharischer Spiegel.

72

2. Man nehme (V Fig.) den Winkel &=30° an, und seke, wie bisher AC=s den halben Durchmesser des Höhlspiegels MAN, so wird AE=½c; AO=½c∨3; ferner OE=DE=½c, folgelich auch CD=¼c und DO=AO=¼c∨3.

Also der Winkel ADO=30°, und der Winkel ABO=60°.

Die Figur oder dassenige Gemählde, welches wir durch den Spiegel MAN besehen wollen, muß demnach auf der geraden Linke BD in o senkelrecht aufgespannt werden, also daß die Entsernung $\mathrm{DO} = \frac{1}{4} \, e \, \vee \, 3$ sey; wenn wir hernach durch die Mitte des Spiegels A die gerade Linie $\mathrm{A}\Omega$ jener BC parallel ziehen, so wird man, wo man nur auch simmer das Auge in dieser Linie $\mathrm{A}\Omega$ halt, einen Theil des vorgesehten Gemähldes sehen, dessen Größe PQ durch diese Formul $\mathrm{PQ} = \frac{\mathrm{A}\,\mathrm{O}}{\mathrm{A}\,\Omega}$. MN erkannt wird. Die Vergrößerung dieses Gemähldes wird aber in Ansehung einer bestimmten Entsernung kantch den Bruch $\frac{2\,k}{c}$ angedeutet. Hieraus sließt solgende Vorsschrift um ein dergleichen catoptrisches Instrument zu versertigen.

Angabe eines katoptrischen Bilderkastens.

Sunfte Figur.

Es sen

A der Ort und die Mitte eines gegebenen Hohlspiegels MAN, AC die Ape, und der halbe Durchmesser seiner spharischen Krumsmung. Man mache:

Erstlich CD gleich dem vierten Theil Dieses halben Durchmes-

Zwentens, die Winkel ADB und OAD gleich 30 Graden; so wird:

Drittens: muß der Punkt O, wo sich diese benden Schenkel DB und AO durchschneiden, derjenige Ort seyn, wo die Mitte des Gemahldes oder des Gegenstandes hinkommt: die Flache des Gemahldes muß aber die Flache ADB nach der geraden Linie DB senketrecht durchschneiden.

Biertens: ziehe man AO dieser geraden Linie DB parallel; so wird man, wo man auch immer das Auge in dieser geras den Linke AO halt, allemal einen Theil des vorgesessten Gegenstandes durch den Spiezel erblicken; welcher Theil desit größer sehn wird, je naher man das Auge nach der Mitte des Spiegels rückt.

Noch ist hierben zu bemerken, daß, da die auf der Are des Spiegels perpendikular gezogene Linke AB mit der geraden Linke BD einen Winkel ben B von 60 Graden macht, $AB = AO = BO = DO = \frac{1}{2}BD$ senn werde; also daß man hinwiederum den Ort des Spiegels sehr leicht bestimmen kann, wenn der Ort des Vegenstanz des oder das Gemählde PQ gegeben ist.

Zweyte Angabe eines fatoptrischen Bilberfastens.

Laffet uns für & einen hatben rechten Winkel annehmen, oder = 45° seben.

Es sen wiederum (VI Fig.) AC die Are des Hohlspiegels und auch zugleich der halbe Durchmesser seiner sphärischen Krunnung.

Man mache $A\gamma$ gleich dem vierten Theil dieses halben Durch= meffers und durch γ ziehe man die gerade Linie $O\gamma\Omega$ auf AC perpendikutär.

Man mache ferner $\gamma O = \gamma \Omega = \gamma A$, und seine dem Punkt O die Mitte desjenigen Gemähldes, welches durch den Spiegel betrachtet werden soll.

Non Abbilbung spharischer Spiegel.

Das Gemählde selbsten werde aber auf einer Fläche gespannt, welche die Fläche AAO senkelrecht nach der geraden Linie PQ durchschneidet; (diese gerade Linie PQ, stehet auf OO perpendiskulär.)

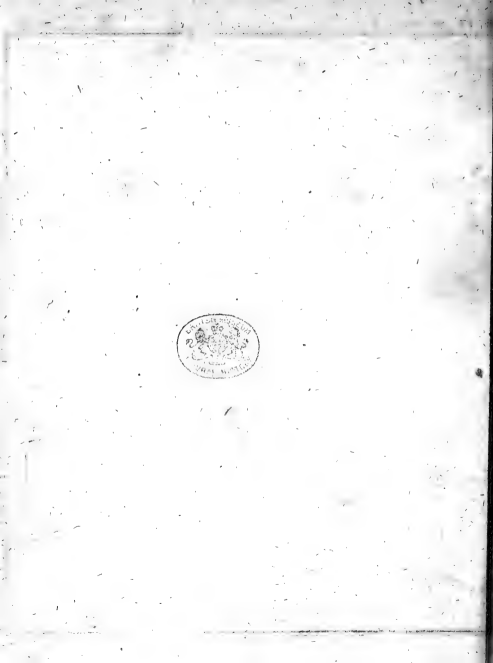
Endlich stelle man das Auge irgendwo in der geraden Linie AO, da man dann die Figur PQ durch den Spiegel entweder ganz oder nur zum Theil erblicken wird, je nachdem man das Auge von dem Spiegel mehr oder minder entfernet.

Schließlich ist noch anzumerken, daß, wenn man das Auge senau in dem Punkte Ω halt, man alsdann ein Gemählde wird betrachten können, das just so groß ist, als die Fläche des Spiesgels; nämlich PQ wird in diesem Fall=MN seyn können.

Je weiter man aber das Auge von diesem Punkt O entfernet, besto kleiner muß dasjenige Gemahlde senn, welches durch den Spiegel ganz gesehen werden soll.









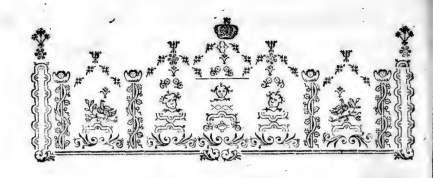
J. H. Lambert, Abhandlung

Won ben

Barometerhöhen

und ihren

Beränderungen.



Abhandlung.

§. I.

ic genauere Kenntniß der Luft und ihrer besondern Eigenichaften fängt, sich von dem bekannten Zusalle an, der
dem Torricelli Anlaß gab, den Abscheu von dem Leeren
als ein Hirngespinst zu erkennen, die Wirkungen, so man ihm bis
dahin zugeschrieben, von dem Drucke der Luft herzuleiten, und die Höhen des Barometers zum allgemeinen Maaßstabe dieses Druckes
zu machen.

S. 2. Pascal und Perrier giengen auf diesem Grunde einige Schritte weiter, und wandten ben der torricellischen Theorie die Grundsähe der Hodrostatik an. Die Folgen daraus waren, daß der Druck der Luft mit zunehmender Hohe abnehmen, und das Baros meter auf den Bergen niedriger stehen musse. Man kann diese Schlisse unter die richtigsten rechnen, die in Absicht auf die Luft sind gemacht worden. Allein der scharssinnige Pascal, welcher die Nothwendigkeit der wirklichen Bersuche einsah, ließ es nicht daben bewenden. Es schien ihm der Benfall der Ersahrung, die bewährteste Prüfung, und das reineste Bergnügen über richtige Bernunstschlüsse, zu sehlen. Perrier reisete auf den Puy de Dome,

um die Verfacte anzustellen, und vornehmlich die Abnahme des Druckes, und ihre Berhaltniß zu der Sohe des Ortes, zu bestimmen. Die Erfahrung unterschrieb ihre Schliffe, und die Abnahme Des Druckes wurde in fo ferne bestimmt, als man damals Die Beschaffenheit der Luft fannte. Man wußte, wie viel das Queckfilber in einer bestimmten Sobe gefallen, allein die Schluffe, fo man Daraus auf die ganze Sohe der Luft jog, waren noch zu unreif. Noch kannte man die Schnellkraft der Luft nicht, dadurch die untere von dem Gewichte der obern dichter gemacht wird. fab fie noch als einen aller Orten gleich dichten flußigen Rorver an, und aus diefer Betrachtung wurde angenommen, daß das Queckfilber bev gleicher Zunahme der Sobe gleich viel fallen follte.

- S. 3. Derriers Berfuche hatten diefen Sas bon felbiten mie Derlegt, wenn fie maren weiter fortgesett worden: und der gerinafte Zweifel an der Richtigkeit des Schlusses wurde diese Fortsekung nothwendig gemacht haben. Alllein, diesen Zweifel konnte man Damals weder vermuthen noch fordern, und Dafcaln gereicht es immer zur Ehre, den zweyten Schritt gethan zu haben.
- 6. 4. Die Ehre dieser wichtigen Entdeckung war Otten von Guerike borbehalten. Der Begriff des luftleeren Raumes über dem Queckfilber in der torricellischen Robre brachte ihn auf den Einfall, einen luftleeren Raum oben in einem mit Baffer gefüllten Fasse durch bloges Auspumpen des Wassers zu erhalten. Allein Die außere Luft drang durch das Holz. Er schloß das Kaf in ein großeres ein, und fullte auch diefes mit Baffer an, um der außern Luft den Zugang zu verwehren. hier aber drang das Waffer durch das Solz. Bisher glaubte er, die Luft muffe vermittelft des Baffers, ober einer andern flußigen Materie, ausgeleert werden. Allein er fab bald, daß fie fich allein ausleeren ließe. Doch vers (A) . :

78 Bon Barometerhöhen und Beränderungen.

muthete er noch, daß es durch das bloße Gewicht geschehe, mit welchem sie druckte. Er brachte daher die Pumpe ordentlich unten an dem Gesäße an, damit die Luft ungefähr eben so wie das Wasser darein herabsließen könnte. Diese Mennung, welche er nicht anderst haben konnte, siel von selbsten weg, als er bedachte, daß die Luft sich durch die Warme ausdehnte, und er selbsten Mittel sand, dieselbe zusammen zu pressen. Dieraus seste er seine Begriffe von der Schnellkraft der Luft seste, bestätigte sie durch eine Menge sinnreicher Versuche, und schloß daraus mit gutem Grunde, die Atmosphäre musse ben der Erdsäche dichter zusammen gepreßt senn, als auf den Vergen. Er bemerkte die veränderliche Höhe des Queckssilbers im Varometer, und ihre Uebereinstimmung mit den Abwechsslungen des Wetters.

- Fo. Die Verhältniß zwischen der druckenden Kraft und dem Raume der zusammengepreßten Luft ließ er unbestimmt. Mariotte war der erste, der sie durch Erfahrung suchte, und fand, daß das ausliegende Gewicht in umgekehrter Verhältniß des Raumes sey, und daß diese Verhältniß ohne merklichen Fehler könne angenommen werden, so lange die Luft nicht viermal dichter ist, als sie in ihrem natürlichen Zustande zu seyn pflegt.
- S 6. Er machte Anwendungen davon auf die mit der Sohe des Ortes abnehmende Dichtigkeit und Schwere der Luft, und der Höhen des Quecksithers im Barometer. Nach diesen Gründen sollten die Barometerhöhen in geometrischer Progression abnehmen, wenn die Höhe des Ortes in arithmetischer Progression zunimmt.
- S 7. Caßini, Maraldi und de La Zire maßen verschiedene Berge, und beobachteten auf denselben den Fall des Barometers. Mariottens Regel wollte damit nicht übereinstimmen. Sie nahmen daher willkührliche Progresionen an, und richteten selbige

Won Barometerhöhen und Beränderungen. 79 so ein, daß sie ihren Ausmessungen eben nicht merklich widers sprachen.

- § 8. Das willkuhrliche in diesen Bestimmungen ließ Andern die Frenheit, noch andere Regeln zu suchen. Scheuchzer maß etliche Berge in der Schweiß, und machte eine neue Tabelle. Bouguer, Condamine und die übrigen Mitglieder der parisischen Akademie, so nach America gegangen, fanden eine andere Berhalt-niß zwischen den Höhen der Peruvianischen Berge und des Barosineters, und Bouguer sann eine neue Regel aus.
- § 9. Man kann ohne Bedenken sagen, daß von Mariotten an die Theorie nicht vollständig, und die Versuche, besonders aber die Ausmessung der Verge, unrichtig sind. Die Negel des Mas riotte wurde zu frühe verworsen. Man hätte sie nur verbessern und vollständiger machen sollen. Ueber dieses suchte man etwas, ohne vorher auszumachen, ob und in wie ferne es könne gefunden werden.
- S 10. So hart diese Vorwürse scheinen, so aussührlich lassen sie sich beweisen. Wir wollen von der Ausmessung der Berge ansangen. Caßini, welcher die pprenäische Gebürge ausgemessen, als er durch ganz Frankreich eine Mittagslinie zog, kannte die Wirkung der Strahlenbrechung nicht, wodurch alle Berge und entsfernte Gegenstände höher scheinen, als sie ohne die Strahlenbrechung scheinen würden. Und dieses entschuldigt ihn vollkommen. Ungesachtet diese Wirkung ben nahen Gegenständen in der That unmerklich ist, und füglich kann weggelassen werden, so wird sie sehr wichstig, wenn die Höhe des Berges aus einer größern Entsernung gesmessen wird. Die Entsernungen, aus welchen Caßini seine Berge maß, waren mehrentheils von 10, 20, 30 bis 40 Stund Weges, wie aus seinem Buche von der Ligur der Erde zu sehen. Ueber

Dif erforderte die Lage Diefer Beburge , daß die gemeffene Sobe Beret, fo naber ben dem mittellandifchen Meere lagen, jum Grunde Der Ausmeffung derjenigen gelegt wurde, welche tiefer im Lande fich bis in Auvergne erstreckten. Hierdurch wurde bald zu viel bald zu wenig addirt und abgezogen, und die fammtlichen Kehler unter einander bermengt.

- & 11. Das Gluck daben war, daß diese Fehler die einzigen pon Erheblichkeit find. Die Entfernung der Berge murde durch eben die Trigngel bestimmt, welche jur Ziehung und Affeineffung ber Mittagelinie gebraucht wurden, und folglich fo genau als man fie zur Ausmeffung der Sohe der Berge verlangen konnte. Bur Bestimmung der scheinbaren Erhöhung der Berge über den horizont gebrauchte er Quadranten, wodurch die Winket bis auf wenige Secunden gefunden wurden. Cafini giebt in erftbemeldtem Buche alle diefe Data umftandlich an, und man wird dadurch in den Stand gefest, den Schler, den die Strahlenbrechung verurfacht, nachzurechnen, und die Sohe diefer Berge genauer ju bestimmen.
- S 12. 3th habe Diefe Berbefferung in dem Tractat Les proprietes remarquables de la route de la Lumiere par les airs &c. vorges nommen, und die Rechnung, so daben nothig war, ausführlich aus einander gefett. Folgende Exempel mogen zeigen, mas die Strah. tenbrechung und die vorerwähnte Vermischung der Fehler (S. 10.) betragen.

Berge	Nach. Cakini	verbessert	Unterschied
Canigou	1441,4. Doisen	1424,5	. — 17,0 Toisen
Magrin	4710	157/7	+80,7
	9710		
	. 318,5		
	. 85910		
	* - *		-

La

Berge	Nach. Caffini	verbessert	Unterschied
La Courlande	846,0	801/3	- 4417
Le Mont d'or	. 1048/0	. 1001/3	46,7
Le Puy de Dome	. 817/0	. 789/1	2719
	.1189/2		

§ 13. Es ist leicht zu erachten, daß die auf verschiedenen dieser Berge beobachteten Barometerhohen mit der Hohe der Berge, so Casini angegeben, nothwendig nicht übereinstimmen konnten. So 3. E. ist Rodez um $43\frac{1}{3}$ Klaster zu niedrig, La Coste um $51\frac{2}{3}$ Kl. zu hoch angesetzt, der Unterschied beträgt 95 Kl. und folglich über einen halben Zoll Barometerhohe.

S. 14. Da des Berrn Capini Schler allein von der Strablenbres dung herruhren, fo ließen fie fich verbeffern. Allein, fur die veruvianischen Geburge scheinen die Fehler wirklich in der Ausmeffung der Winkel zu liegen, und folglich keine genaue und zuverläßige Berbefferung zu lenden. Ben aller Mabe, Die ich mir gegeben. über die Beobachtungen, so die beyden Spanier D. George Juan und Antonio de Ullao in Druck gegeben, Diese Ausbesserung vorzus nehmen, habe ich nichts finden konnen, als eine vermischte Menge bon fleinen und theils betrachtlichern Schlern welche die gange Sache ungewiß machen, und feine Bestimmung zulaffen. D. Juan fab es felbsten ein, und unter andern Grunden wendet er vor, daß Die ungestummen Sturmwinde das Genkblen an dem Quadranten nicht ruhen ließen, wodurch man die Stellung des Quadranten hatte verie ficiren muffen. Deffen ungeacht giebt er die Bintel bis auf halbe Cecunden an, chen fo, als wenn die Lage des fenkelrechten Radens auch bis auf eine halbe Secunde richtig bestimmt mare. Ein einzie ges Exempel mag genug fenn, um ju zeigen , daß es hier um etliche Minuten fehlte.

82 Won Barometerhohen und Beranderungen.

hache, A und B zwey Derter, BD die Höhe des lettern über dem erstern. Der Bogen AB stelle den Weg vor, den das Licht von einem zu dem andern nimmt; AG und GB seven zwey Tangenten: so wird der Ort A in B nach der Linie BG, und B in A nach der Linie GA gesehen. GAB und GBA sind die beyden Resractionen, und HGA = FGB ihre Summe. Weis man nun den horizontalen Abstand beyder Oerter AD oder den Winkel ACB, und die zween Winkel GAE, GBF, welche die Tangenten AG, GA mit den Horizontallinien AE, FB machen: so kann die Summe der Refractionen oder der Winkel HGA gefunden werden. Und dieser muß wegen der Natur der Strahlenbrechung allezeit positiv seyn.

§ 16. Die vier Winkel CAG + AGB + GBC + BCA machen zusammen 360 gr. Nun ist:

$$CAG = 90^{\circ} + GAE$$

 $GBC = 90^{\circ} - GBF$
 $AGB = 280^{\circ} - HGA$

folglich:

$$QAE - GBF - HGA + BCA = 0$$

und

$$HGA = GAE - GBF + BCA$$
.

§ 57. Es sen nun A Pucaguaica, B Milin, so giebt D. Juan folgende Beobachtungen an:

AD ift 17648 Soisen, solglish ACB = 0° 18' 38'2"

GAE = 1° 23' 35"

GBF = 1° 49 14

daher

S. 17.

 $HGA = -0^{\circ} 7' 0^{1}$

Sollte dieses seyn, so mußte AG unterhalb B, und BG unterhalb A fallen, und alfo der Bogen AB eine Rrummung haben, die der Ratur der Strahlenbrechung gang entgegen gefett ift.

& 18. Es ist aber aus der Theorie der Refractionen HGA bennahe & ACB folglich = + 0° 2' 20". Daher der Rebler =0° 7' 01" +0° 2' 20" = 0° 9' 201", und also über 9 Mis nuten.

S 19. Riele diefer Rehler allein auf ben Winkel FBG, fo muffte berfelbe um so viel kleiner fenn, und hiedurch fande man AD= 434 T. Riele er aber allein auf den Winkel GAE, fo mußte Diefer Winkel um 9. Minute großer fenn, und hieraus wurde BD = 493 T. gefunden werden. Der Unterschied zwischen benden Soben ift 49 Toifen, und folglich ungefehr der gte Theil von der fleis nern Sobe.

6 20. Dieser Kehler von 9 Minuten findet fich nur in dem Unterschiede der benden Winkel GAE-GBF; und dieser Unterschied konnte endlich aus dem genauer bestimmten Winkel ACD und der Theorie der Strahlenbrechung genau gefunden werden. Allein zu Bestimmung der Sohe BD gebraucht man nicht den Unterschied, sondern die Summe bender Winkel, weil BAD= 1 (GAE + FBG) ift. Es kann alfo ohne Absicht auf den Rehler von 95 Min. um welche der Unterschied bender Winkel zu klein ift, noch ein weit größerer Rehler in ihrer Summe feyn, welcher fich, ohne die Sohe BD, fo erst daraus follte gefunden werden, aus andern Grunden zu wiffen, unmbalich ausfündig machen lakt.

\$ 21. Die Sohen der peruvianischen Geburge find eben fo wie die Pyrendischen (S. 10.) von dem Mar del Zur stuffenweise gemeffen, und daher alle einzele Sehler unter einander gemenat Saft durchgebends ift der Refractionswinkel HGA ju worden.

S 26.8.

2 2

kein, und in verschiedenen Fällen gar negativ, welches D. Juan selbesten anmerkt, und als einen Grund angiebt, daß die Refraction viel zu unmerklich sey, als daß man darauf zu achten hätte; welches man ihm in solchen Fällen, wo die Fehler, so aus den Observationen entstehen, drey und mehrmal größer sind, leicht zugeben wird.

haffen, daß das Mittel, so er aus diesen Fehlern nimmt, eben dass jenige ift, welches man wegen der Strahlenbrechung hatte nehmen mussen, wenn auch die Winkel GAE und GBF vollkommen richtig waren gemessen worden. Denn er macht GBF um die Halfte des Fehlers kleiner, und GAE um die Halfte dessihm BAD = ½ (GAE + GBF) giebt, wie es seyn soll. Man sieht aber leicht, daß diese Verbesserung unter vier möglichen Fallen nur in einem derselben der Wahrheit nahe kömmt, weil bey gleichem Fehler des Unterschiedes, beyde Winkel eben so leicht zu groß oder zu klein seyn können, als der eine derselben allein zu groß und der andere zu klein seyn kann. Daß aber alle vier Fälle sich mussen ereigenet haben, erhellet aus dem, daß die anter sich verglichenen Höhen der Berge, wenn man sie durch verschiedene Renhen von Triangeln sucht, sehr merklich verschieden sind, wie es D. Fuan selbst anmerkt.

S 23. Die Ausmessung des Pico di Tenerisfa war noch minder genau. Feuillie giebt sie 13158 Schuhe, und Bouguer nur 12318 Schuhe an. Der Unterschied ist 840 Sch. und beträgt folglich fast einen ganzen Zoll Barometerhöhe. Die erste ist unstreitig zu groß. Feuillie bediente sich zweier hinter einander liegenden Stände, um daraus den Abstand des Berges, und zugleich seine Höhe zu sinden. Ueber diß kannte er die Wirkung der Refraction nicht, welche ben dieser Messungsart den Fehler verdoppelt. Bouguers Bestimmung kömmt der Wahrheit näher, ungeachtet sie wegen der Nestraction annoch zu groß ist.

\$ 24.

§. 24. Diese Benspiele von Ausmessung der Berge, die aus vielen Gründen alles Ansehen der Glaubwürdigkeit hatten, werden genug senn, um zu zeigen, wie serne man sich auf andere Ausmessungen verlassen kann, woben weder so gute Instrumente noch so viele Behutsamkeit ben Ausmessung der Winkel, und besonders des Abstandes der Berge, sind gebraucht worden. Man sieht zugleich auch den Grund ein, warum alle Sabellen, so man für die Baronmeterhöhen gerechnet, mit diesen Ausmessungen nicht übereintressen konnten, wenn sie auch übrigens vollkommen richtig gewesen wären, und daß man eben so viel Ursach hat, an der Richtigkeit der Bergshöhen, als an den Sabellen zu zweiseln.

1

\$ 25. Die Sohen des Barometers haben noch ihre eigenen Rehler und Abweichungen, davon wir die wichtigsten in dem folgenden untersuchen werden. Da man sich aber hieben ohne vieles Nachfinnen die Luft, die oben in dem Barometer bleibt, Die beständigen Beranderungen deffelben, die verschiedene Dichtigkeit der Luft u. f. w. leicht vorstellen kann; so wird man, wenn man noch bedenkt, daß iede Linie an dem Barometer in 70, 80 und mehr Schuhe muffe bertheilt werden, jum voraus vorstellen Connen, daß es ben Bestimmuna der Sohe der Berge durch den Barometer auf 10 und mehr Rlafter nicht ankommen konne, und folglich ein Sehler von diefer Urt fast nothwendig muffe zugelaffen werden. Ben fehr hohen Ges burgen ift diefer Fehler wirklich unmerklich, und wenn man die Allpen von der Meeresflache an geometrisch ausmessen follte, fo ift aus vorigen Benfpielen leicht zu feben, bag man noch merklich arbfere zu befahren hatte.

§. 26. Laßt uns nun die Theorie untersuchen. Mariotte nahm zu Bestimmung der Barometerhohen auf den Bergen ein einziges Geseh an, welches er aus seinen Bersuchen hergeleitet. Er füllte (Fig. 2.) eine gebogene Rohre ABCE, die in A geschlossen,

und in AB mit Luft gefüllt war, nach und nach mit Queckfilbet Das Queckfilber, welches in dem gebogenen Theile BFCD. an. war, druckte nebst der außern Luft in DE die, so in AB einges schlossen war, zusammen. Die Sohe AB war dem Raume der Luft proportioniet, und die Sohe CD nebst der Sohe des Baros meters der druckenden Kraft gleich. Berdoppelte er diese Kraft, fo wurde der Raum AB doppelt fleiner, und überhaupt um eben fo viel kleiner, als der Druck größer wurde. Doch da er denselben viermal enger zusammen druckte, fo fieng die Verhaltniß an, etwas merklicher von diefer Regel abzuweichen. In verdunnerter Luft traf fie beffer zu, und die Akademie zu Paris ließ in verschiedenen Weltgegenden Versuche darüber anstellen. Es ift diese Werhaltnis als ein Befet der Natur allgemein angenommen werden, und neus lich hat herr Prof. Sulzer gesucht, burch genquere Versuche die noch ruckständige kleine Abweichung ben fehr verdickerter Luft zu be-Stimmen.

\$ 27. Diefes Gefet als bas einzige angenommen, nach weldem fich die Berdunnerung der Luft richtet, find Mariottens Schluffe richtig. Es fen (Fig. 3.) AB die Erdflache AC eine Luft= faule, AP eine vorgegebene Sohe. AB stelle die Dichtigkeit der Luft ben der Erdflache und PM eben diefelbe in der Sobie P vor. Man giebe pm mit PM varallel und unendlich nabe. Da man nun Die Dichtigkeit als das Bewicht der Luft in einem bestimmten Raus me, den wir = 1 seken wollen, ansehen kann, so ist das Gewicht der Luft in dem Raume Pp dem Raume PMmp gleich, und folglich das Gewicht der ganzen Luftfaule PC in Berhaltniß des ganzen Raumes CPMD. Nun aber ist nach Mariottens Geset diese auf P druckende Laft der Dichtigkeit der Luft in P proportional; folglich muß auch der Raum CPMD in Berhaltniß der Ordinate PM fenn. Die Analytik lehrt, daß diese Eigenschaft allein der

Von Barometerhöhen und Veranderungen.

togarithmischen Linie zukommt. Daher ist DMB eine Logistica, und PM stellt auf einmal die Dichtigkeit der Luft in P, und das Gewicht der darauf druckenden Luftsaule vor.

S28. Die logarithmische Linie hat vor allen übrigen krummen Linien das besonders, daß wo sie sich einmal in eine Gleichung einmengt, sie in wenigen Fällen wieder kann weggebracht werden. Ihr Naum hängt von ihren Ordinaten ab, und die Dignitäten der Ordinaten sind nur andere Ordinaten von ihr selbst genommen, eben wie die Producte aus denselben mit jeden andern Größen. Sie muß in jeden unendlich kleinen Theilen, und vor der Integration geändert werden, wenn sie verschwinden soll: und auch darinn läßt sie sich schwer ändern. Man hätte aus diesen Betrachtungen vermuthen sollen, daß das mariottische Seses von der Verdünnez rung der Lust eben nicht so leicht könne abgeändert werden, daß man die logarithmische Linie, so daben vorkömmt, in eine andere verwandelte, oder statt deren eine Parabel annahm, wie es UTazzaldi und verschiedene andere gethan.

5 29. Allerdings ist das Geset der Elasticität, welches Marie otte zum Grund legte, nicht das einzige, nach welchem sich die Abnahme der Dichtigkeit und Schwere der Luft richtet. Die Wärme und die Dunste, so häusig in der Luft schweben, tragen nicht wenig dazu bey. Allein Mariottens Geset kömmt bey benden wieder vor, weil sich immer der durch die Last der ausliegenden Luft und Dünste enger zusammengepreßte Raum umgekehrt wie die druckende Last, und gerade wie die Wärme verhält. Wärme und Dünste ändern sich nur bey der Erdstäche stärker, in größern Höhen wird sene beständiger, und diese erheben sich nicht einmal bis dahin.

5. 331

88 Bon Baromeferhöhen und Beränderungen,

ten, weiche die Dichtigkeit der Luft andern können. Einmal kann es aus vielen Ursachen, und besonders durch die Fermentation gesschehen, daß neue Luft erzeugt wird: und hinwiederum lassen sich Ursschen, wodurch die Luft einen Sheil ihrer Stasticität verstiert, oder wodurch dieselbe verstärkt wird. Ob die ungemein starke Elasticität, so man den Dünsten zuschreibt, und durch verschiedene Bersuche darthut, sich auch in freyer Luft äußere, und wenn es geschieht, in derselben sortdaure, ist eine Frage, die sich nicht so leicht durch Bersuche bestimmen läßt, als sie von vielen bezahet wird.

S31. Man kann aber alle diese Ursachen in zwo allgemeine Classen bringen, wenn man das, was in der Luft elastisch ist, zusammen nimmt, und es von dem Uebrigen, so man als eine todte Last ansehen kann, unterscheidet; ohne sich an den besondern Namen auszuhalten, die diese Theile haben mögen. Wenn wir die erstern überhaupt reine Lufe, die andern aber schlechthin Dünste nennen, so sind sie zu unserm Vorhaben zureichend von einander unterschieden.

§ 32. Ueberdieß kann man, in Absicht auf die ganze Masse der Luft, etwas Beständiges annehmen, so verworren die Abänderungen ihrer Schwere und Dichtigkeit von Tag zu Tag seyn mögen. So wenn man aus den Varometerhöhen von einem oder mehrern Jahren das Mittel nimmt, so ist dasselbe an gleichem Orte immer sich selbst gleich, und eben dieses sindet sich ben den monathlichen Verdanderungen des Barometers, wenn man viele Jahre zusammen nimmt. Die Etasticität der zusammen gepresten Luft läst sich viele Jahre ohne merklichen Abgang erhalten.

S 33. Kerner ift leicht einzuseben, daß, wenn Mariottens Regel vollständiger gemacht werden foll, man nothwendig daben voraus feken muffe, daß die gange Luft in Ruhe, ober fatu per-Bebt man Diefes Bleichgewicht auf, fo fest man manentiæ fen. eine Unrichtigkeit, welche die Luft felbft nicht leudet; weil fie fich immer bestrebt, wiederum in ihren Beharrungestand zu kommen. Eben dieses muß auch in Absicht auf die Observationen der Baros meterhohen auf den Bergen in Acht genommen merden: wenn man Diefe Unrichtigkeit daben vermenden, die Theorie mit der Erfahrung vergleichen, und die Sobe des Ortes daraus finden will.

\$ 34. Da es, vermog obiger Betrachtungen, febr vermuthlich iff, baß Mariottens Gefet die Oberhand-behalte, und hochstens nur maffige Emfchranfungen fende, fo fohnt es fich der Mube, dafe felbe genauer zu untersuchen. Wir wollen dieses auf folgende Art Erstlich werden wir die Clasticitat, worauf fich diefes Be= fek arundet, nach ihren benden Beranderungen betrachten, und dies felben deutlicher von einander unterscheiden. Sodann werden wir annehmen, die Luft fen vollkommen fo beschaffen, wie fie Mariotte Hieraus werden fich die Gefete der Barometerhoben annimmt. und ihrer Beranderungen bestimmen taffen: und es wird fich zeigene worinn diese Schluffe von den Erfahrungen abweichen; und wie viel man diefen naher kommt, wenn man nach und nach die Wirkungen ber Warme und der Dunfte mit in die Rechnung gieht-

& 35. Die Schnelleraft der Luft andert fich durch die Darme und durch die aufliegende Laft. Man kann diese benden Berander rungen fäglich von einander unterfeheiben, wenn man fagt: daß die Schnellfraft durch die Barme verftarft, und durch die auflies gende gaft vergrößert werde. Die Große derfelben kann man fich durch die Menge der Lufttheileben in einem bestimmten Raume, Die Stärke aber durch die Dehnkraft eines jeden Theilcheus vorz Dritten Bandes, II Theil.

M

ftellen_

stellen. Und auf diese Art ist klar, daß sie durch den Druck größer, durch die Wärme aber stärker wird. Diese Vorstellungsart, welche wir hier der Kürze und Deutlichkeit halber annehmen, wird vollskommen richtig, wenn man, was bisher nur vermuthet wird, beweist: daß die Lufttheilchen für sich nicht elastisch sind, daß die Elasticität schlechterdings den Feuertheilchen eigen sen, und der Luft nur darum mitgetheilt werde, weil sie den Druck der Feuertheilchen leicht annimmt und fortpstanzt. Meines Erachtens wären völlig aufgeslößte einzele Wassertheilchen hiezu hinreichend tüchtig, weil sie ohne das keinem Drucke nachgeben, hingegen von der Wärme aufgeslößt, und durch das unaufhörliche Aufsteigen der Wärme von der Erde in einer gewissen Höne Aufgehalten, in derselben sich wieder zusammen ballen, und zu Dünsten werden können, im Winster wegen geringerer Wärme minder in die Höhe getrieben werden, und im Sommer in größerer Höhe schweben.

S 36. Indem Atariotte sein Geset auf die ganze Luft ausstehnet, nimmt er daben an, daß sie in allen Höhen eben so beschaffen sen, wie sie in der gläsernen Nöhre ben seinem Bersuche war. Dadurch aber setzt er, die Wärme sen in allen Höhen einerlen, und die Dünste in eben der Berhältniß ausgebreitet, in welcher die Dichtigkeit der Luft abnimmt. Wäre die Luft beständig, und durch ihre ganze Höhe mit so vielen Dünsten angefüllt als sie ertragen könnte, so würde man ihm die letzte Boraussehung zu geben. Es scheint aber, die untere Luft, welche an die Erdstäche siöst, sen mit schwerern und mehrern Dünsten erfüllet, als es nach Maaße ihrer Dichtigkeit die obere Luft ist, oder, welches einerlen ist, die Dichtigkeit der Dünste nimmt, von unten an gerechnet, schneller ab, als die Dichtigkeit der Luft. Man sieht aber leicht ein, daß man hieben Mariottens Geseh noch merklich beybehalten könne, wenn man die Menge der Dünste in jeder Höhe in zween Theile ver-

theilt,

theilt, davon der erste mit der Luft gleiche Proportion behalt, der andere aber der Ueberschuß ist, um welchen die Dunste in der untern Luft gehäufter sind, als in der obern.

§ 37. Die Wärme, so Mariotte in allen Höhen beständig sett, ist es allerdings nicht. Sie ist unten größer als oben, doch nimmt sie nicht so ab, daß in der Oberstäche der Luft eine absolute Kälte herrschen sollte. Die Feuertheilchen, die von der Erdstäche unaushörlich aussteigen, dringen nothwendig durch die ganze Lufthöhe hindurch; und mussen solglich auch die Oberstäche der Luft noch erwärmen. Man kann ohne Bedenken annehmen, daß die Luft in einer absoluten Kälte zusammen fallen mußte, welches allerdings in der obern Luft nicht geschieht. Höchstens werden der Luft das durch nur gewisse Schranken gesest.

S 38. Zieht man diesen Grad der Wärme, so die obere Luft noch hat, von dem untern ab, so wird dieselbe wieder in zween-Theile vertheilt, davon der erste beständig ist, und folglich zu Mariotrens-Negel gehört; der andere, welcher allem Vermuthen nach der geringere Theil ist, nimmt von oben herab gerechnet, beständig zuz und macht von dieser Regel eine Abweichung, welche dersenigen, so der vorbemeldte Ueberschuß der Dünste macht, entgegen gesetzt ist, und folglich dieselbige wenigstens zum Theil aushebt. Man begreist hieben seicht, daß Mariotrens Regel vollkommen richtig bleiben würde, wenn der Ueberschuß der Wärme die untere Luft gerade um so viel dünner machte, als sie von dem Ueberschusse der Dünste durch ihr Gewicht dichter gemacht wird. Allein dieses läßt sich nicht beweisen. So viel ist wenigstens gewiß, daß die Regel aus diesen benden Ursachen weniger von der Wahrheit abweicht, als wenn nur eine derselben allein wäre.

U)

92 Non Barometerhöhen und Veranderungen.

§ 39. Aus diesen Betrachtungen erhellet, wie weit man UTariottens Regel ausdehnen kann. Laßt uns dieselbe nun allein betrachten, und die Gesetze der Abanderungen der Luft daraus herleiten. Wir schieden daher folgende Saße zum voraus.

Drucke, wächst die Wärme in gerader Verhältniß des Raumes, durch welchem sie die Luft ausdehnt, oder in umgekehrter Verhältniß der Dichtigkeit. Man drucke die Luft wieder in den vorigen Raum zusammen, so nimmt das drückende Sewicht umgekehrt zu, wie der Raum. Da nun das Gewicht wegen der nunmehr größern Dehnkraft der Wärme muß verstärkt werden; so ist klar, daß diese Kraft um eben so viel zugenommen. Folglich wächst sie ben gleichem Raume in Verhältniß des Gewichtes, ben gleichem Gewichte in Verhältniß des Raumes, oder umgekehrt wie die Dichtigkeit.

§ 41. Wiederum, da die Abarme die Schnellkraft eines jeden Lufttheilchens verstärkt, so haben ben größerer Wärme weniger Luftstheilchen eben die Größe der Schnellkraft, als vorhin mehrere Luftztheilgen hatten. Es ist aber die Größe der Schnellkraft die Menge der Lufttheilchen in einem bestimmten Naume, (§ 25.) folglich mussen sieh dieselben ben gleichem Drucke in eben der Verhältniß ausdehnen, in welcher die Wärme zunimmt.

S 42. Da man hiedurch ein genaues Maaß von der Kraft der Warme hat, und die Warme sich uns durch nichts anders als diese Kraft und ihre Folgen zu erkennen giebt; so kann man dieses Maaß als das Maaß der Warme ansehen, und wir werden im Folgenden durch die Warme und diese Kraft, in so ferne es die Wirkungen derfelben in der Luft betrift, einerley verstehen. Das Luftthermometer giebt uns diese Kraft an, und seine Sprache ist verständlich.

§ 43. Le ist also die Dichtigkeit der Luft in gerader Verhältniß des Druckes, und in umgekehrter Verhältniß der Wärme. Dieser Sas bestimmt die Abnahme der Dichtigskeit und Schwere der Luft in seden Höhen vollkommen. Und man sieht von selbsten, daß man zu der drückenden Kraft nicht nur die ausliegende reine Luft, sondern auch die Dünste mitrechnen musse (§ 31.)

S 44. Die Dünste, so zugleich mit der Luft zusammengepreste werden, vermehren ihre Schnellkraft auf eine doppelte Art. Einmal in so ferne sie einen Raum einnehmen, und dadurch die Luftztheilen noch enger zusammen pressen. Diese Wirkung scheint aber nur ben vielsach dichterer Luft, als die natürliche ist, merklich zu werden. (§ 26.) So lange die Dünste in den Zwischenräumzchen der reinen Luft hangen bleiben, so hindern sie die Zusammenpressung merklicher, und von dem Raum, welchen die Luft dem Anschein nach einnimmt, muß ein gewisser Theil abgezogen werden, wenn man Mariottens Geset ben sehr verdickter Luft benbehalten will. Nimmt man an, die Schnellkraft der Luft komme schlechterdigs von der Wärme her, so muß man nicht nur den Raum, den die gröbern Dünste einnehmen, sondern auch den Raum aller einzeln und reinen Lufttheilchen abziehen.

§ 45. Ziehen sich aber die gröbern Dünste in gepreßter Luft zusammen, und werden durch das Zusammenpressen an die Seiten des Gefäßes angeschlagen, daß sie zusammen rinnen: so nehmen sie, da sie nicht mehr mit ungleich artigen Theilden vermengt sind, wesniger Raum ein: und in diesem Fall kann es geschehen, daß sie die Luft enger zusammen preßt, als es nach Maxiottens Gesehe seyn sollte. Eben dieses geschieht auch, wenn sich in Maxiottens Verssuch ein Theil der reinen Luft in das Quecksilber hinein dringt.

M 3

Denn

94 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

Denn dadurch nimmt die Maffe der Luft ab, und sie fallt enger

- S 46. Da diese Abweichung von Mariottens Regel in duns nerer Lust unmerklich wird, so hat sie daben nichts zu sagen, und kann füglich weggelassen werden. Hingegen ist die andere Art, wodurch die Dünste die Schnellkraft der Lust vermehren, desto bes trächtlicher. Denn da sie als eine todte Last anzusehen sind, (§ 31.) so vermehren sie das Gewicht der ganzen Lust, und helsen folglichdie untere noch enger zusammen drücken, ohne daß sie selbst etwas hätten, das sich dem Drucke widersetze. Sie geben demselben nach, und sind zu schwer, um ihn fortzupflanzen.
- S 47. Wir betrachten hier die Dichtigkeit der Luft und der Dunste in Absicht auf ihr Gewicht, und können daher Kurze halber die Dichtigkeit das Gewicht derselben in einem bestimmten Raume nennen. Den Naum werden wir durch J ausdrücken, und das Gewicht durch die Höhen des Quecksilbers im Barometer andeuten. Es stellen also (Fig. 3.) die Ordinaten AB, PM so wohl das Gewicht der ausliegenden Luft, als die Höhen des Barometers vor, welche derselben das Gleichgewicht halt. Sodann ist AC eine Luftsaufe von gleicher Grundsläche, wie das Quecksilber im Barometer, und AP, AC stellen den Raum derselben vor. Dawir im Folgenden das Gewicht der reinen Luft und der Dünste von einander trennen werden, so ist klar, daß sich die Ordinaten AB, PM in ähnliche Theile zerfällen mussen. Dermalen betrachten wir sie noch unzertrennt.
- § 48. Bey gleicher Warme find die Ordinaten PM das Maaß der Größe der Schnelltraft. Denn sie stellen das Gewicht der ausliegenden Last vor. (§ 47.) Je größer dieses Gewicht ist, desto enger drückt es die Luft in Pp zusammen (§ 26. 43.)

und in gleicher Verhältniß wird die Schnellfraft größer (§35.): folglich verhält sich ben gleicher Wärme die Größe derselben, wie die Last, und daher auch wie die Ordinaten PC.

§ 49. Ber ganz reiner Luft ist die Subtangente PT bas Maaß der Warme in dem Räumchen Pp. Denn PM und pm sind das Gewicht der über P und p liegenden Luft, Mn ist der Unterschied desselben, und folglich das Gewicht der Luft in Pp. Ferner ist

Mn:
$$Pp = MP$$
: PT

$$PT = \frac{PM \cdot Pp}{Mn} = \frac{PM \cdot mn}{Mn}$$

Man setze nun PM, pm, Mn beständig; so erfolgen alle Verändezungen, so sich in dem Räumchen $P_p = mn$ zutragen können: auch in der Subtangente PT; weil in diesem Fall bende in einerlen Vershältniß zus und abnehmen. Wird nun die Wärme in P_p größer, so nimmt der Raum $P_p = mn$ zu, wie die Wärme; weil Masse und Gewicht bleibt (§ 40.): folglich vergrößert sich auch PT in Verhältzniß der Wärme; und ist also in dieser Absicht das Maaß der Stärke der Schnelktast und der Wärme zugleich (§ 35. 42.)

§ 50. Dieser Sat bleibt noch unverändert, so lang man setzen kann, daß reine Luft und Dünste aller Orten eine proportionale Dichtigkeit behalten. Denn da die Dünste nur als eine todte Last bestrachtet werden, so ist es in diesem Fall eben so viel, als wenn das Gewicht eines seden Lufttheilehens auf eine gleichformige Art verzwehrt ware.

§ 51. So lang die Auft und Warme in Pp einerley ist, bleibt die Subtangente PT beständig. Denn in diesem Fall ist noch der Druck der ausliegenden Luft allein veränderlich. Run aber nimmt PM zu, wie mn abnimmt; weil der Raum sich umgekehrt

wie das Gewicht verkleinert. Da nun hier Mn beständig ift, und das Product PM. mn auch, so ist auch PT beständig.

§ 52. Bey gleichem Drucke pm und gleicher Wärme in Pp nimmt die Subtangente TP ab, wenn sich in Pp die Dunste häusen, und die Abnahme ist umgekehrt, wie das Gewicht der Luft und Dünske in Pp. Denn in diesem Falle nimmt das Gewicht in Pp zu, und Mn wird in gleicher Verhältnist größer. Nun aber ist (§ 49.),

$$PT = \frac{PM. mn}{Mn} r$$

folglich, da PM und mn beständig bleiben, PT = x: Mn.

- § 53. Hat man also die Subtangente PT für reine Luft bestimmt, so ist es leicht, dieselbe für jeden Zuwachs der Dünste zu bestimmen, weit sie umgekehrt zunimmt, wie das ganze Gewicht der Luft und Dünste in Pp.
 - § 54. Heberhaupt werden durch diese vier Lehrsche (§ 48. 49. 51. 52.) alle Beranderungen bestimmt, welche die krumme Linie BMD keidet, wenn Warme, Luft und Dunste sich andern.
 - § 55. Nach Mariottens Regel ist diese Linie logarithmisch, und folglich die Subtangente PT von beständiger Größe. Sollte also diese Negel Statt haben, so sind daben solgende Fälle möglich. Sinmat ben ganz reiner Luft muß die Wärme durch die ganze Lufthöhe beständig senn. Denn in diesem Falle ist die Subtangente das Maaß der Wärme (S. 49.). Sodann hat diese Regel auch Statt, wenn ben gleicher Wärme die Dichtigkeit der Luft und der Dünste in einerlen Verhältniß abnehmen. (S 50.) Endlich geht sie noch an, wenn die Wärme in Pp die Luft um eben so viel dünner

macht, als sie von der Aufhäufung der Dunste dichter gemacht wird. Denn da ist es eben so viel, als wenn die Warme beständig, die Luft rein, oder die Dunste nach gleichem Maaße darinn vertheilt waren.

- S 56. Aus diesen Fallen werden wir nun den ersten besonders betrachten, und daher die Luft rein und die Warme durch die ganze Hohe beständig setzen, so viel sich auch übrigens die Masse der Luft und der Grad der Warme andern kann.
- \$ 57. Aendert sich nur die Masse der Luft, so bleibt die Substangente PT unverändert, weil sie in diesem Falle das Maaß von der Stärke der Schnellkraft ist: (§ 49.) folglich bleibt BMD eine und eben dieselbe logarithmische Linie, und alle Ordinaten werden durch die ganze Lufthöhe in gleichem Verhältnisse größer oder kleiner, well die Abseissen AP nothwendig einerley bleiben.
- § 58. Daher sind in diesem Jalle die Veränderungen des Barometers den mittlern Barometerhöhen proportios nal; und werden diese als Abscissen, jene als Ordinaten angesehen, so ist die Linic, so durch die Ende der Ordinaten geht, eine gerade Linie, und daher die Gleichung zwisschen beyden vom ersten Grade. Diese Sigenschaft der marisottischen Regel läßt sich leicht durch die Ersahrung untersuchen, wenn man die gänzliche Beränderung des Barometers in sehr versschiedenen Lufthöhen mit den mittlern Höhen des Barometers versgleicht.
- \$ 59. Wenn hingegen ben gleicher Masse der Luft, die Wärme durch die ganze Hohe AC größer oder kleiner wird, so wird im ersten Fall die Subtangente PT größer, im andern Falle kleiner Dritten Bandes, II Theil.

98 Non Barometerhöhen und Veränderungen.

(§ 49.) Die unterfte Ordinate AB vder die Barometerhohe an der Meeresflache bleibt unverandert. Singegen wird im erften Kall jede andere Barometerhobe PM, von A an gerechnet, in eben ber Berbaltniß weiter binauf gerückt, in welcher die Warme und die Subtangente PT zugenommen , weil in diesem Falle alle Abseissen, fo awischen proportionalen Ordinaten liegen, zugleich mit der Gubtangente großer werden. Daher werden zwar an jedem Ort, der über A liegt, alle Barometerhohen größer oder kleiner, allein die Beranderung ift den mittlern Sohen im geringften nicht proportional, wie fie es in dem vorigen Falle war (§ 57. 58.) Gie ift aber Da am großten, wo sich die Sobie des Barometers in eben der Berhaltniß wie die Barme oder die Subtangente verandert hat; und man findet die Bobe des Ortes, wo sie am größten ift, wenn man die Differenz der Logarithmen der benden Subtangenten durch das Product der Subtangenten multiplicitt, und was herauskommt durch die Differeng Der Gubtangenten Dividirt. Es muffen aber die hyperbolischen Logarithmen genommen werden. Nummt man Die Bemeinen, so muß der lette Quotient noch durch 2,4242945 Dividirt, oder durch 2, 3025857 multiplicirt werden.

S 60. Man sieht leicht, daß, wenn Mariottens Regel in Absicht auf diesen Fall solle untersucht werden, es nicht so wohl durch die Beränderungen des Barometers, als durch die mittlere Höhe desselben geschehen musse. Denn da sich in dem europäischen Clima die Wärme vom Winter zum Sommer sehr merklich ändert; so muß diese mittlere Höhe des Barometers im Sommer größer senn als im Winter. Laßt uns sehen, die Wärme verändere sich wie 8.zu 9, und die Subtangente PT sen im Winter 4000. Toisen, so ist sie im Sommer 4500 Toisen. Nan sind die hyperbolischen Logarithmen:

von 4500 = 8, 4118326 von 4000 = 8, 2940496 der Unterschied = 0, 1177830.

folglich die Sohe der Luft, wo die mittlere Barometerhohe fich am ftarkften verandert,

Ist nun die mittlere Hohe an der Meeressläche 28 Zolle so ist sie in dieser Hohe H

im Winter = 9" $8\frac{1}{2}$ "
im Sommer = 10 11
der Unterschied = $1 \cdot 2\frac{1}{2}$.

Diefer Unterschied ware also die großte Beranderung der mittlern Sobe, und belauft fich auf den gten Sheil derfelben.

§ 61. Da sie also sehr geringe ist, so lassen sich die übrigen, so für höhere oder niedrigere Oerter sind, ziemlich genau auf folgende leichte Art sinden. Denn da sie vermög der Natur der logarithmisschen Linie in eben der Verhältniß, wie das Product aus der Höhe des Ortes AP mit der Barometerhöhe, PM multiplicirt zus und abnehmen, so multiplicire man die gesundene Höhe von 4240 Toissen mit der gefundenen Sommerhöhe des Barometers 10" 11" oder 131", so kommen 555440 für den Divisor. Sodann multisplicire man auch die Toisen AP mit den Linien PM, so wird die Veränderung der mittlern Höhe in P von Sommer zu Winter sepn:

 $=\frac{14\frac{\tau}{2}, AP. PM}{555440}$

§ 62. Es sen 3. E. an einem Orte AP = 1200 Toisen, PM im Sommer 21" 8" = 260, so ist die Beränderung der mittlern Hohe daselbst

100 Won Barometerhohen und Weranderungen.

$$=\frac{14^{\frac{11}{2}}}{555440} = 8\frac{1}{7}$$
 Einien.

Diese Regel wird der Wahrheit annoch nahe kommen, wenn man annimmt, daß sich zwar die größere Wärme, die im Sommer ben der Erdsiche ist, nicht durch die ganze Lufthöhe gleich verstäre ke, aber dagegen desto mehr schwerere Dünste in die Höhe treibe. Denn es ist klar, daß die mittleren Barometerhöhen in P deswesgen zunehmen, weil die untere Luft von der Wärme in die Höhe getrieben, und folglich die auf P liegende Last dadurch vergrößert wird. Dieß geschieht nun ebenfalls, wenn an statt der Luft Dünste über P kommen.

- § 63. Eben dieses geht noch an, wenn gleich die Warme in den verschienen Lufthohen verschieden ist, dagegen aber des Sommers in gleicher Verhältniß zunimmt. Denn in diesem Falle werden zwar die Subtangenten ungleich, dagegen aber werden sie eine gleichformige Art größer, und alle Ordinaten PM werden in einerlen Verhältniß höher hinauf gerücket.
- h 64. Wir haben hieben gesetzt, daß die Barometerhohe in A unverändert bleibe, wenn sich gleich Kälte und Wärme ändert. Und dieses sindet auch Statt, wenn die Veränderung der Wärme aller Orten zugleich geschieht, und wenn man annimmt, die Erdsäche sen ganz eben. Denn da die Wärme das Gewicht der ganzen Masse der Luft nicht vermehrt, so ist klar, daß das Barometer an der Meesressläche müsse unverändert bleiben, ungeachtet es sich in allen höhes ren Orten ändert. Ist aber die Veränderung der Wärme nicht allgemein, so ist klar, daß die Luft nur da aufgeschwellt wird, wo sich die Wärme vermehre hat, und daher wird in der obern Luft das Gieichgewicht gehoben, weil die aufgehäuste Luft seitwärts absließen kann.

Won Varomeferhöhen und Veränderungen. 101

§ 65. Diese Austhebung des Gleichgewichtes verursacht eine Circulation der Luft, wenn die Wärme durch einen größern Strich Landes vermehrt wird. Denn indem sie oben aus dem wärmern Orte in die angränzenden kaltern herüber dringt, so wird in dieser der Druck vermehrt, und folglich das Gleichgezwicht an den untern Oertern gehoben, wodurch wiederum die Luft unten gegen den wärmern Ort zustießt. Man kann diese Eirculaztion der Luft als eine der vornehmsten Ursachen ansehen, welche öfters machen, daß die Winde in der obern und untern Luft eine entgegen gesetzte Richtung haben. Sie ist desto stärker und anhaltender, je größer der Unterschied der Wärme ist, je schneller sie abwechselt, und je größer der Strich Landes ist, in welchem sie sich außert. Es ist für sich klar, daß sie ebenfalls entstehen musse, wenn die Erde und daher auch die Luft irgendwo kälter wird.

S 66. Die Abanderungen der Warme und Kalte sind überhaupt ber den Polen größer als ben dem Acquator, und auf dem sesten Lande größer als auf dem Meere. Es entstehen demnach daher zwenerlen allgemeine Nichtungen dieser Circulationen, davon die ersten von Norden gegen Süden, die andere aber von dem Wasser gegen das Land geht. Man sieht leicht, daß es unter benden und besonders unter den erstern solche geben musse, die halbe Jahre dauren, und daß sich hieraus diesenigen Winde überhaupt angeben lassen, die in einem Lande die häusigsten sind.

§ 67. Alendert sich die Warme in einem kleinern Striche Lansbes, so hört auch die Circulation geschwinder auf, und der Erfolg davon ist, daß das Barometer in A höher steht, wenn die Warme zugenommen hat, und hingegen niedriger, wenn es kalter geworden. Denn die Luft seit sich so ins Gleichgewicht, daß nunmehr an dem wärmern Orte eine dunnere Luft der dichtern am kaltern Orte, wegen

2 3

§ 68. Das andere Stuck, so wir zum voraus gesetht haben, ist, daß die Erdfläche eben sey. Da sie es aber nicht ist, so bleibt noch zu untersuchen, was die Berge beytragen können, die Höhe des Barometers an der Erdfläche zu andern, wenn sich ben dem mariottischen Gesethe die Wärme verändert. Wir werden hier die Berge betrachten, nicht in so ferne sie die Wärme und Kälte versändern können, sondern nur in so ferne sie einen Raum in der Luft einnehmen, und die Luftsäulen abkürzen und ungleich machen.

§ 69. Es stehe also (Fig. 4.) die Luftsaule HACG auf der Erd stäche, GDEF auf einer Hohe DE. Man setze, bende seven in DG von einander abgesondert, daß sie keine Gemeinschaft mit einander haben. Wird nun die Wärme in benden größer, so dehnt sich die Luft in jeder in die Hohe aus. Die Barometerhöhen in AC und DE bleiben unverändert, wie sie vorher waren, hingegen in jeder andern Hohe H werden sie größer (§ 59.) Folglich sieht nunsmehr das Barometer in JD höher als in DE, da vorhin bende gleich hoch stunden. Man nehme nun die Scheidwand CG hinwege

203

so ist offenbar, daß kein Gleichgewicht Statt hat, sondern die Luft in JHGD sich in DGFE hinüber zieht: und da folglich der Druck in AC dadurch vermindert wird, so dehnt sich auch die Lust in AJDC mehr aus, zieht sich in die Hohe, und treibt noch einen Theil in DGFE hinüber, diß sie in beyden Oertern ins Gleichgewicht kömmt. Da nun ein Theil der Lust, die bey minderer Wärme über AO war, in DGFE kömmt, so ist klar, daß ihr Druck auf AC um eben so viel vermindert wird, und folglich muß das Barometer in AC bey zunehmender Wärme fallen. Dieses würde nun nicht geschehen, wenn in CDEB auch Lust wäre: folglich ist jeder Körper, so den Raum der Lust oder die Höhen ihrer Columnen vermindert, ein Grund des Falls des Barometers in AC bey zunehmender Wärme. Nimmt hingegen die Wärme ab, so muß das Baromes ter in A steigen.

§ 70. Es sen die Höhe des Barometers in AC = a, die Substangente der logarithmischen Linie, welche nach Mariottens Gesseh den Fall des Barometers anzeigt, $= \mathbb{I}_r$ serner sehte man AC = b, CB = c, CD = f, und den Logarithmum von e = 1. So ist die Höhe des Barometers in $DE = ae^{-f \cdot f}$, solglich das Gewicht der Luste säule HACG = ba, der andern Lustsäule $GDEF = cae^{-f \cdot d}$, die Summe von benden

 $P = a (b + ce^{-f; \Gamma})$

Diese Summe bleibt beståndig, wenn sich gleich die Warme andert. Man seige nun, daß dieses geschehe. Da nach oben erwiesenem die Subtangente das Maaß der Warme ist (§ 49.) so laßt uns sie $\pm \theta$ seigen, und das Gewicht der sammtlichen Luft wird nunmehr seyn:

$$\mathbf{P} = \alpha \ (b + c \, e^{-f \, : \, \theta})$$

104 Von Barometerhöhen und Veränderungen.

$$a(b+ce^{-f:f}) = a(b+ce^{-f:\theta})$$

und daher

s:
$$\alpha = (b+ce^{-f;\theta})$$
: $(b+ce^{-f;I})$.
Sept man nun $\theta > \Gamma$ so ist:
 $f: \theta < f: \Gamma$
 $b+ce^{-f;\theta} > b+ce^{-f;\Gamma}$

folglich

$$\alpha > \infty$$

Mnn ift a und a die Hohe des Barometers in benden Fallen, daher ift fie ben junehmender Barme kleiner.

§ 71. Last uns z. E. schen, f sch $\frac{1}{2}\sqrt{1}$, und die Warme vermehre sich ebenfalls um $\frac{1}{2}\sqrt{1}$ Sheil, so wird $f = \frac{1}{2}\sqrt{1}$. d, und folglich

$$a: \alpha = (b + ce^{-1}; 21) : (b + ce^{-1}; 20),$$

oder

12.10

$$a: \alpha = (b+0,9535.c): (b+0,9512.c)$$

Sest man b=c, fo wird:

$$a: \alpha = 19535: 19512 = 336''': 335\frac{2}{5}'''.$$

Und folglich der Fall des Barometers in AC fast eine halbe Linie.

§ 72. Wir haben hieben $f=\frac{1}{2}\circ\Gamma$ und folglich CD ungefehr 200 Toisen angenommen, welche Höhe sehr mittelmäßig ist. Sodann haben wir $\Gamma:\delta=20:21$ geseht, welche Veränderung der Wärme besonders in Thätern, in einem Vormittage vorgehen kann, wo bkleiner ist als C. Man sieht hieraus, daß die unebene Erdstäche zureichend ist, das Varometer von Morgen bis Nachmittag um eine halbe Linie und mehr fallen zu machen.

Von Barometerhöhen und Veranderungen. 105

§ 73. Sodann haben wir Kurze halber den Raum CDEB rechtwinklicht angenommen, weil die wahre Figur der Verge, ihre Hohe und Verhältniß zu den ebenen Oertern nicht bekannt ist, und wenn sie es auch ware, das mariottische Geseh, weil es noch mehrere Einschränkungen lendet, nicht zureicht, eine so kleine Veränderung genau zu bestimmen. Laßt uns nun die Erfahrungen unterssuchen.

§ 74. Die größten Beränderungen des Barometers an verschiedenen Orten sind auf eine gedoppelte Art ungleich. Sie sind kleiner, je näher der Ort ben dem Alequator, und jemehr derselbe über die Fläche des Meeres erhaben ist. Die Erfahrungen, so man hierüber hat, bestätigen dieses überhaupt: sie reichen aber nicht zu diese Ungleichheit nach benden Abwechslungen allgemein zu bestimmen. Ich werde also diesenigen andringen, die mir zu Gesichte gekommen, und daraus auf die übrigen solche Schlüsse machen, welche der Natur der Sache gemäß sind, und daher von der Wahrpheit, wenigstens nicht merklich abweichen.

§ 75. In Peru hat man die größte Beränderung an der Fläche des Meeres ungesehr 3 Linien, in Jamaica ben 4 Linien gefunden. Ben dem Borgebirge der guten Hofnung wächst sie bis auf 10 Linien. In dem Parallelstriche von Paris auf 28 Linien, ju Petersburg auf 33, und in Island bis auf 3 Zolle.

S 76. Erägt man nun (Fig. 5.) auf die Linie AB die Polhohen dieser Oerter, und richtet auf die gefundenen Puncten Ordinaten auf, welchen man die Lange giebt, so den ersterwähnten Veransberungen des Barometers entspricht; so hat man eben so viele Puncten einer krummen Linie, deren Ordinaten die barometrischen Veranderungen jeder andern Polhohen vorstellen.

106 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

\$ 77. Da wir hier solche Derter zusammen nehmen, die unter verschiedenen Mittagszirkeln der Erde liegen, so geschieht dieses aus Mangel mehrerer Observationen, und weil man annehmen kann, daß sich die Veränderungen nach den Polhohen richten. Ist diesses nicht, so leyden die Schlusse, die wir daraus ziehen werden, eine Veränderung, welche aber dem solgenden keinen Abbruch thun wird.

5 78. Da das mahre Gefat diefer frummen Linie noch unbe-Kannt ift, fo lagt fich dieselbe nicht genau bestimmen. Man fieht aber leicht, daß wenn die Beranderungen der Barometerhoben schlechthin von der Breite des Ortes abhangen, die Zunahme ders felben auf eine einformige Art wachsen muffe. Daber muß die durch die Puntte D, F, G, H, I, E gebende Linie eine folche Wens dung haben, die der Matur der Sache, und der Lage der gegebenen Duncten gemäß ift. Go j. E. fieht man von felbften, daß fie in D mit der Are AB parallel wird, und zwischen G und H einen Wendungs. punct hat. Dieses erhellet daraus, weil die Ordinaten vor und nach ben benden Buncten langfamer zunehmen, und jenes laft fich aus Dem schließen, weil die Ordinaten auf benden Seiten des Alequators wieder größer werden, und die Linie CHD in einem fortgeht. Diefes ebenfalls ben den Polen Statt findet, fo muß fie auch in C ber Ape parallel werden. Rach diefen Gaten habe ich biefelbe gezogen, wie sie die Figur vorstellt, und die Grade anf AB nebst ben Linien auf BC mogen ftatt einer Sabelle Dienen, Die groften Beranderungen für andere Polhohen zu finden.

S 79. Die andere Art der barometrischen Beränderungen, die sich nach der Höhe des Ortes richtet, habe ich nur für zwen Länsder finden können. Einmal für die peruvianischen Gebirge giebt sie D. Juan solgender maßen an:

Won Barometerhöhen und Veranderungen. 107

Ort		Mittl	ere H	óhe			्र	eranberung
Bu flein Goave		. 27"	11"	TOIV		•	• •	25
Guaiaquil								
Guito	• • •	. 20	0	6 .	• •			. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Riobamba								
Alaufi	•	. 21	1	3 .				. I 4 3 0
Chufay	•	. 17	10	0.	• • '	٠.		• 7/8

Da aber diese Beränderungen sehr klein sind, und über dieß nach einer angenommenen Regel berechnet zu seyn scheinen, indem sich der dreißigste Theil einer Linie schwerlich observiren läßt; so werde ich mich daben nicht lange aushalten, sondern zu denen schreiten, die ich aus den schweißerischen Observationen habe herleiten konnen: wozu ich mich besonders derjenigen bedient, die Scheuchzer zu Zürch und auf dem Gotthard angestellt, und denen noch die benges sügt habe die in dem zten Bande der Actorum Helveticorum einz gerückt sind.

§ 80. Da die größten Beränderungen eine Anzahl Observationen von vielen Jahren ersodern, so habe ich mich hieben solgendes Mittels bedient. Aus denen, die Scheuchzer von 1720 bis 1733 zu Zürch angestellt hat, fand ich die mittlere Barometerhöhe zu Zürch 26" $6\frac{1}{2}$ ", und die größte Beränderung 18½ Linien. Da er ferner A. 1723. das Barometer zu gleicher Zeit von den P. Capucinern auf dem S. Gotthard observiren ließ, so verglich ich die merklichern Beränderungen, die an benden Orten zu gleicher Zeit geschaben, und fand aus vielen, das Mittel genommen, daß die größte Beränderung auf dem Gotthard sich auf 12 Linien belief, und um Fleiner war als die zu Zürch.

§ 81. Zu Chur fand ich in einer Zeit von 5 Tahren, da ich felbsten observirt, und von mehrern Jahren, die mir mitgetheilt morden,

108 Von Baromeferhöhen und Veranderungen.

daß die größte Veränderung 17% Linien war. Die mittlere Hohe ist 26 Zoll.

§ 82. Die Observationen zu Chur, mit denen verglichen, die zu gleicher Zeit zu Basel und zu Ferriere im Erguel gehalten worden, gaben auf vorbemeldte Urt, die mittlere Hohe zu Basel 27" oz", zu Ferriere 24" 8z", die größten Beränderungen 20 Linien zu Basel, und 15 Linien zu Ferriere. Sest man hiezu noch die mittelern Höhen und Beränderungen zu Paris und an der Fläche des Meeres, so ergiebt sich solgende Tabelle:

Ort	Mittlere Hohe	Größte Beränderung.
Am Meere	· · · · 28" 0" · · ·	· · · · · · · 28'''
Zu Paris	27 8	24
Basel	27 $0^{\frac{1}{2}}$	20
Súrd)	26 61	18 <u>x</u>
Chur	26 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
La Ferriere	$24 8\frac{1}{8}$	• • • • • • 15
· Nufdem Gotthard	21 $7^{\frac{1}{2}}$	12

- § 83. Da diese Observationen stuffenweise auf einander folgen, so lassen sich daraus für das schweizerische Elima, und für diesenisgen Oerter, wo die mittlere Barometerhohe nicht unter 21½ Zoll ist, die größten Beränderungen desselben durch den sogenannten Proportionaltheil bestimmen. Allein, wir mussen die Berhältniß zwischen benden etwas deutlicher vor Augen stellen.
- § 84. Zu dem Ende habe ich die 28 Zoll Barometerhöhen auf die Linie CA getragen, (Fig. 6.) und selbige von oben herunter gezählt. Ferner trug ich die mittlern Barometerhöhen aus vorsteshender Sabelle darauf, und richtete auf die dadurch gefundenen Puncten Ordinaten darauf, welche ich nach dem auf AB angenommenen

Von Barometerhöhen und Beranderungen. 109

menen Maaße von 28 Linien, die Anzahl der Linien gab, so die größten Beränderungen sind, die den mittlern Höhen entsprechen. Hierdurch wurden eben so viele Punclen E, F, G, H, I, K, B einer krunmen Linie gefunden, welche auf eine einformige Art gezogen, und aus E bis in C sollte fortgesetzt werden.

- § 85. Ich sah aber leicht, daß sich dieselbe sehr schnelle in die Gerade zog, und daher nicht so konnte fortgesest werden, daß sie oben mit AC parallel oder AC eine Tangente derselben seyn konnte, wenn anders die Einformigkeit der Krummung sollte beybehalten werden. Die geringe Krummung die sie noch in E hatte, mußte sich bis in C allmählich verlieren, doch so, daß es bey E am schnellesten geschah.
- § 86. Da hieben wenig willkührliches bleibt, so zog ich dies selbe so, daß die Tangente CT, mit welcher sie oben zusammen läuft, in T zwischen die 13te und 14te Linie siel. Die Figur stellt in Kleinem vor, was ich auf einer größern gethan, und das wenige Willkührliche, so daben war, überlasse ich dem Urtheile des Lesers, bis man etwann auf höhern Bergen in der Schweiß noch andere Observationen anstellt. Aus diesen Bestimmungen, als die wegen der sehr gleichförmig abnehmenden Dichtigkeit der obern Luft, von der Wahrheit unmöglich viel abweichen können, werde ich nun fols gende Betrachtungen herleiten.
- § 87. Erstlich ist aus Obigem offenbar, daß CEB eine gerade Linie senn mußte, wenn Mariottens Geset durch die ganze Lustshohe allein Statt fände. (§ 58.) Wenn wir nun CT für diese Linie ansehen, so folget daraus, daß dieses Geset in der höhern Lust CM von der Wahrheit fast gar nicht abweicht, die Abweichung hinsgegen von M bis F noch ziemlich einförmig ist, hingegen von F bis in B sich sehr merklich anders.

D 3

110 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

- S 88. So viel diese Alenderung beträgt, so viel muß man den Winden, der Wärme und vornehmlich den gröbern Dunsten zussehreiben, die ben der Erdstäche häusiger sind, und daher das Geswicht der untern Luft, darauf sie drücken, merklicher ändern. Diese Ursachen zusammen genommen, machen die Veränderungen des Basrometers ben der Meeresstäche um das doppelte größer, als sie ben Mariottens Gesehe seyn könnte. Denn sie könnte nur AT seyn, da sie hingegen AB ist.
- S 89. Die Hohe M, wo die Veränderungen anfangen merklicher von Mariottens Regel abzuweichen, ist ungefehr die Hälfte von der mittlern Barometerhöhe in A, und wird sich daher nicht viel über eine deutsche Meile erstrecken. Da die Wolken selten diese Höhe erreichen, so ist leicht zu erachten, daß die Dünste an der Krümmung der Linie CMB unterhalb M einen merklichen Antheil haben. Man kann aus gleichem Grunde und aus häusigen Erfahrungen schließen, daß sich die Veränderungen der Wärme und Kälte, welche unten sehr groß sind, sich ebenfalls nicht viel höher als Merstrecken, oder wenigstens daselbst merklich geringer werden.
- § 90. Dessen unerachtet nuß die obere Luft dennoch von dies sen benden Ursachen Beränderungen lenden. Dünste und Kälte drücken die Luft zwischen M und B herunter, und die, so über M ist, muß sich ebenfalls herunter senken. Das mariottische Gesetz wird daben allein Statt haben, sobald man diese Boraussehung annehmen darf.
- § 91. Ehe wir aber die fernern Folgen aus diesen Erfahrungen zichen, mussen wir noch andere anbringen. Wir haben oben (§ 60. seqq.) gesehen, daß die mittlern Barometerhohen auf den Bergen in verschiedenen Jahrszeiten ungleich seyn mussen, weit die Som

Bon Barometerhöhen und Beränderungen. 111

Sommerwarme die Luft in die Sobie treibt, und daher das Gemiche der obern Luft vermehrt, ohne daß die Hohe des Barometers ander Meeresstache dadurch merklich geandert wird. Da außer der Warme die Dunfte noch etwas dazu beytragen, so muß der Untersschied durch Erfahrungen bestimmt werden.

S 92. Scheuchzer hat uns auch hierinn einen merkwürdigen Borrath hinterlassen. Er ließ vom Augustmonat 1728 bis in den September 1731 täglich die Hohe des Barometers auf dem Gotthard bey den P. Capucinern beobachten, und eben dieses that er zu Zürch. Er zog die, so zu gleicher Zeit gemacht worden, von einans der ab, um den Unterschied der Barometerhöhen an beyden Orten zu sinden. Da sich dieser Unterschied von Tag zu Tag änderte, so theilte er denselben von halben zu halben Linien in Classen ein, und zählte ab, wie vielmal ein Jeder in jedem Monate vorgekommen. Dieses brachte er in eine Tabelle, und ließ sie in Kupfer stechen, um sie unter seine Freunde auszutheilen. Sie wurde seiner Wetzterbeschreibung Anno 1731. oder Calum triste ad Calendas Julias angehenkt.

§ 93. So 3. E. A. 1728. im October kam der Unterschied

4"	$7\frac{1}{2}$ 1 mal
4	81 (
4	9 • • • • • • 3
4	92001 10 100000
4	10 5
4	102 3
4	11 11
4	$11\frac{1}{2}$ 7
	0 6

112 Bon Barometerhöhen und Veranderungen.

5	C1		•
5.	1.4.4.4.6		
5	$I_{\frac{1}{2}}$ I		9
5	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
5	3½(1.78 terminal) (Ingraphia)	1000	1

vor. Der Herr Prof. Daniel Bernoulli hat aus dieser scheuchzerisschen Sabelle bereits in dem 2ten Bande der Actorum Helveticorum merkwürdige Folgen gezogen, welche man daselbsten nachlesen kann.

habe ich nur die Monate Sept. Ock. Nov. Dec. von 1728. bekommen können, welche mir nehst der vorgemesdten Sasel von Herrn
Prof. und Chorherr Gesner zu Zürch nehst andern scheuchzerischen
Observationen mitgetheilt worden. Aus Vergleichung dieser Mosnate-mit eben denselben in der Sabelle, habe ich sinden können,
daß die äußersten Abänderungen dieser Unterschiede merklich näher
hätten können zusammen gezogen werden, wenn Scheuchzer die Observationen, so nicht in gleicher Stunde des Sages an benden Orsten gemacht worden, entweder weggelassen, oder durch eine hieben
zulässige Vergleichung mit mehrerer Beurtheilung vereinigt hätte.
Da diese Abweichungen aber in Absücht auf den Gebrauch, den
wir davon machen werden, nichts ändern, so werde ich die Verbesserung, die ich ohnedas nicht für alle dren Jahre machen könnte,
hier ganz weglassen, und zum Gebrauche schreiten.

§ 95. Ich habe demnach für seden Monat, einen seden Unterschied mit dersenigen Zahl multiplicirt, welche angab, wie vielmat derselbe vorgekommen, und die Producte zusammen addirt. Die Summe theilte ich durch die gesammte Anzahl aller Observationen, so in dem Monate waren angezeichnet worden, und hiedurch fand ich das Mittel zwischen allen Unterschieden. Man sieht leicht, daß

o do unhan 1871 Edica

dieses eben so viel ist, als wenn man die wirklichen Barometers hohen an sedem Orte zusammen addirt, das Mittel davon genommen, und die gefundenen mittlern Hohen von einander abgezogen hatte, um den mittlern Unterschied zu nehmen.

nun für jeden Monat vorerwähnter dren Jahre folgende Sabelle

d in the	1728	1729	1730	1731	das Mittel
Jenner Hornung Marz		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 0 ⁷ / ₁₂ 5 0 ⁵ / ₆ 4 10 ⁹ / ₁₄	" " " 5 I 1 5 O 1 4 5 O 1 5 O	7 1 1 6 5 0 2 4 11 1 1 5
Alprit May Brachm.		4 11 ¹ / ₄ 4 10 ³ / ₄ 4 8 ⁵ / ₈	4 10 ⁴ / ₅ 4 8 ⁹ / ₁ 5 4 9 ² / ₁	4 11 4 8 ³ / ₄ 4 8 ¹ / ₁₅	4 11 4 9½ 4 8 ⁷ / ₁₂
Heum. August Herbstm.	,, ,,, 4 10	4 8 4 4 8 5 4 8 5 5 4 8 5 5	4 7 ¹ / ₁₂ 4 6 ³ / ₄ 4 8 ¹ / ₁₅	4 7 ² / ₇ 4 8 ¹ / ₂₄	4 7½ 4 7⅔ 4 8⅓
Weinm. Winterm. Christm.	4 11 ⁸ / ₁₃ 4 11 ⁸ / ₉	$\begin{array}{c} 4 & 8\frac{2}{3} \\ 4 & 10\frac{7}{8} \\ 4 & 11\frac{1}{5} \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		4 9 1 3 4 10 1 4 5 0

§ 97. Aus der letten Columne, welche das Mittel von den dren Jahren enthält, sieht man, daß der Unterschied zwischen den mittlern Barometerhöhen vom Jenner bis in den Heumonat auf eine sehr einsörmige Art abnimmt, hingegen auf eine eben so ordentliche Art vom Heumonat biß zum Jenner wiederum wächst. Die Versänderung ist im Frühling und Herbste am größten, hingegen im Sommer und Winter geringer. In allem belauft sie sich auf 5½ Linien, und um so viel ist der Unterschied der mittlern Höhe zu Zurch und auf dem Gotthard im Jenner größer, als im Heusmonat.

114 Won Barometerhohen und Veranderungen.

\$ 98. Um aber diefe Beranderung und ihre kleinere Abweis dungen augenscheinlicher vorzustellen, habe ich auf die Linie MS (Fig. 7.) die Monate getragen, und nach der in SB angebrachten Scale die Ordinaten aufgerichtet, welche den mittlern Unterschied der Barometerhohen, von 4" 7" an gerechnet, vorfellen. Durch die anferften Duncten diefer Ordinaten ift eine punctirte Linie gezogen, und neben derfelben eine andere, welche etwas einformiger gefrummt Die punctirte stellt die wirklich observirten Unterschiede bor, ift. und weicht von der andern in den Monaten Februar Merz und Man am ftarfften ab. Bermuthlich ift diese Abweichung theils der geringern Angahl von Rabren, vornehmlich aber der hellern und warmern Tage juguschreiben, die man in der Schweiß in diefen Monaten und besonders im Hornung und Marzen hat. Denn man fieht aus der gangen Figur, daß diese Beranderung in dem Unterschiede der Barometerhohen sich nach der Warme richtet.

5 99. Aus barometrischen Observationen von 18 Jahren, Die au Detersburg, und folglich an der Meeresflache find gemacht morben, habe ich in den Actis Helveticis gezeigt, daß die mittleren Soben des Barometers dafelbsten alle Monate des Jahres gleich Da fich nun zwischen Burch und dem Gotthard ein Unterschied von 52 Linien zeiget, so ist leicht zu erachten, daß auch zwis ichen Burch und dem Meere ein Unterschied fenn muffe. oben gegebenen Regel (§ 62.) laft fich ziemlich genau bestimmen, wie groß diefer Unterschied fen. Denn er nimmt bennahe zu wie das Product aus der Sohe des Ortes über dem Meer und der Barometerhohe. Run ist die Barometerhohe ju Zurch 26" 62", auf dem Gotthard 21" 72", die Sohe von Zurch über dem Meer 220 Boilen, von dem Gotthard 1100 Toilen, ferner der Unterschied gwis schen Zürch und dem Gotthard 5 Einien. Man setze nun den Unterschied mischen Zurch und dem Mecre = x''', so ist der Unter-

(·

fchied

Won Barometerhöhen und Veranderungen. 115

schied zwischen dem Meere und dem Gotthard = * + 5 \frac{1}{2} Linie. Foiglich:

(21" $7\frac{1}{2}$ "), 1100 ; (26" 62""), 220 = $(x+5\frac{1}{2})$; x falid

x = 13 Linien.

Und um so viel soll also die-mittlere Sohe zu Zurch im Sommer größer seyn als im Winter. Sie ware also

im Sommer = $\frac{26}{7\frac{3}{8}}$. im Winter = $26\frac{5}{8}$.

\$ 100. Auf dem Gotthard beträgt der ganze Unterschied 5\frac{x}{2} + x = 7\frac{1}{4} Einien. Daher die mittlere Barometerhohe daselbst

im Sommer = 21 11 1 im Winter = 21 3 3.

S 101. Dieses wurde aus Scheuchzers Erfahrungen folgen, wenn dieselbigen so richtig waren, als es zu Bestimmung so kleiner Unterschiede nothig ist. Es ware zu wunschen, daß er statt der Unterschiede die Barometerhohen auf dem Gottharde selbsten beskannt gemacht hatte, so wurde sich leichter sehen lassen, in wie ferne diese Beränderung von 7½ Linien zuträfe, weil sie mit keinen ans dern Erfahrungen übereinkommt, und wenigstens um die Hälfte kleisner angesetzt werden muß.

S 102. Um diesen Zweisel in sein gehöriges Licht zu seien, wolsten wir ben Scheuchzers Observationen, die er zu Zurch drepzehen Jahre lang gemacht hat, anfangen. Da ich dieselbigen aus seis nem Manuscripte abgeschrieben, und die mittlern Sohen für seden Monat daraus gezogen, auf eben die Art, wie ich es mit den Peterssburgischen gethan, so sand ich dieselben, wie solgt:

116 Won Barometerhöhen und Weranderungen.

Jenner "26 8,00			·	1	
Senner	26	8,00	Heumonat"	26	5176.
Hornung		6,90	- Queust	26	6,21+
Marz	26	6,58	Herbstm.	26	6,60.
April	26	5,75	Weinm.	26	6,62.
May	26	5,83	Winterm.	26	6,64.
Brachm.	26	6,20	Christm.	26	6,96.

Folglich ware die mittlere Hohe im Jenner um 2 Linie größer als im Heumonat, da sie doch hatte um 1 Linie kleiner senn sollen, (\$ 99.) Diese zwo Erfahrungen gehen also um 4 Linien von einander ab. Man kann ohne Bedenken den Fehler dem Barometer zuschreiben. Wenn oben etwas Luft darinn geblieben, so ist dieses zureichend, denselben hervor zu bringen. Das Quecksilber muß daben im Winter hoher stehen, weil sich die Luft mehr zusammen zieht.

Hotharde gelassen, beschaffen gewesen, läßt sich nicht leicht beurtheilen, weil er die wirklichen Barometerhöhen nicht angegeben. Aus den vier Monaten die ich davon habe, läßt sich schließen, daß es sich mühsamer veränderte, weil es fast alle Beränderungen auf dem Gotthard um einen Sag später anzeigte, als das zu Zürch. Man kann zwar einen Theil der Ursache der leichtern Luft auf dem Gottharde zuschreiben, weil sie sich länger aushäusen muß, diß das Ueberges wicht vermögend ist, das Anreiben des Quecksilbers an der Röhre zu überwinden: allein es scheint zugleich, daß diese Friction eben nicht die kleinste musse gewesen seyn. Ueber dieß wechselt Wärme und Rälte daselbsten das Jahr durch weniger ab, weil der Ort sehr hoch ist, und auch in den Hundstagen den Schnee in der Nähe hat. Es ist also sehr vermuthlich, daß, wenn auch oben etwas Luft in dem Barometer gewesen, der Fehler davon viel geringer sey, als in dem,

fo Scheuchzer zu Zurch hatte. Hieraus folgt aber . daß die porbin angeführten Unterschiede der mittlern Barometerhoben (\$ 96.) um gro oder dren Linien muffen vermindert werden. Bare das Barometer auf dem Gottharde vollkommen gut gewesen, fo mußte man die Abanderungen der Unterschiede um 4 Linien geringer machen, weil wir gefehen, daß das Barometer ju Zurch um fo viel fehlte (§ 102.)

S 104. Doch wir konnen den Mangel der Observationen auf bem Gotthard, welche Scheuchzer nicht hatte drucken laffen, auf eine andere Urt erfegen. Aus der Safel (§ 96.) haben wir den Unterschied der mittlern Sohen. Die mittlere Sohen ju Burch fur eben diese Monate werde ich nun aus seinem Manuscripte berseben. Sie find aber, aus allen das arithmetische Mittel genommen,

11 P. W. S	1728	1729:	1730.	1731	
gan.	31	319, 16	321, 79	320, 16	10
Febr. Marz	101	319, 27	318, 57	318, 19	(h)
April. May. Jun.) p. (!	317, 00 317, 09 316, 52	317, 40 316, 71 316, 70	316, 93 316, 13 317, 67	
Jul. Aug. Sept.	317, 03	315, 45 316, 45 315, 87	316, 81 316, 27 317, 20	315, 77 316, 16	
Oct. Nov. Dec.	316, 82 318, 99 316, 61	317, 32 317, 53 317, 91	317, 92 318, 67 320, 26		

S 105. Bieht man nun bon diefen Bahlen, welche die mittlern Barometerhohen ju Burch in Parifer Linien find , die Babien der borigen Safel (6 96.), auch in Linien und ihre Decimaltheile verwandelt, ab, fo bleiben die mittlern Soben' auf dem Gotthard, wie wir sie in folgender Tabelle vorstellen.

118 Von Barometerhöhen und Veränderungen.

	1728	1729	1730	1731	das Mittel
Jan.		257, 50	261, 21	258, 96	259, 22
Febr.		258, 77	257, 74	257, 94	258, 15
Mart.		259, 33	256, 51	260, 09	258, 64
April.		257; 75	258, 60	257, 93	258, 09
May		258; 34	259, 81	259, 38	259, 18
Jun.		259; 89	259, 55	261, 61	260, 35
Jul. Aug. Sept.	257, 03	2591 95 2601 79 2591 67	260, 89 261, 52 261, 10	260, 49 260, 12	260, 55 260, 81 259, 27
Oct.	257, 49	260, 66	260, 17		259, 44
Nov.	259, 38	256, 66	259, 62		258, 55
Det.	256, 71	258, 71	259, 36		258, 26

h 106. Aus der letten Columne, welche das Mittel aus den drey Jahren ist, sieht man, daß die Abanderungen der mittlern Barometerhöhen auf dem Gottharde lange nicht so groß sind, als wir sie vorhin aus dem Unterschiede der Höhen von Zürch und dem Gotthard geschlossen haben. (§ 100.) Hier ist die kleineste im Hornung = 258, 15 Linien, die größte im August = 260, 81, und daher der Unterschied = 2\frac{2}{3} Linien, da er hungegen nach der obigen Rechnung 7\frac{1}{4} L. war. Bende håtten sollen überein treffen, wenn die Barometer gut gewesen wären. Wir haben schon gezzeigt, daß das Zürcherische von Winter zu Sommer um 4 Linien schlte, (§ 102) und hingegen das auf dem Gottharde aus gedoppelstem Grunde weniger sehlen müsse. (§ 103.) Daher wird sich die jährliche Veränderung der mittlern Höhe auf dem Gottharde nicht teicht über 3 Linien erstrecken.

§ 107. Wenn man die größten Veränderungen des Baromesters aus Observationen von vielen Jahren für jeden Monat besonsters heraus nimmt, so sind sie unter sich wiederum sehr verschieden. Die kleinsten fallen in die Sommermonate, und die größten in den Wins

Von Barometerhöhen und Veränderungen. 119

Winter. Diese sind doppelt größer als jene, und überhaupt sind die größten Beränderungen eines jeden Monats doppelt so groß als diejenigen, welche heraus kommen, wenn man aus vielen Jahren das Mittel nimmt. Dieses sind Folgsäße, die ich in den Actis Helveticis aus den 18 jährigen petersburgischen Observationen gezogen. Sie weichen kaum in decimalen Theilen einer Linie von dem ab, was die Observationen geben. Die monathliche Zunahme dieser Beränderungen ha'e ich daselbsten auf solgende Art bestimmt. Man theile die größte Beränderung des Barometers, welche in den Jenner fällt, wenn man viele Jahre zusammen nimmt, in 100 gleiche Theile, so sind die größten Beränderungen jeder Monathe solgende:

Jan 100	3ul 48
Febr 95	Aug 56
Mart 85	Gept 74
April 73	Dct 89
May 61	Mob 96
Jun 52	Dec 99.

In eben dieser Verhältniß wachsen auch die mittlern Veränderungen jeder Monathe, aus vielen Jahren zusammen genommen. Daß aber diese Negel nicht nur für Petersburg, sondern auch für andere Oerter diene, habe ich aus Scheuchzers Observationen von is Jahren, und aus Doppelmayers von is Jahren auf eben die Art gefunden, nur mit diesem Unterschiede, daß ben beyden die geringere Anzahl von Jahren, und ben Scheuchzers seinen die Unrichtigkeit des Barometers einige kleine Abweichungen machen. Die mittlere Veränderungen waren:

to a second	Zu Zúrch.	Bu Nurnberg.
3an	8, 87	· · · · · · I2, I
Febr	91 52 .	12, I

341 3 1 Cum ...

120 Bon Barometerhohen und Beranderungen.

Mary	. 7, 66 10, 6	
	7, 61 9, 7	
May	. 6, 62 8, 7	
	5, 12 5, 3	
	4, 98 5, 6	
	4, 12 6, 6	
	6, 29 6, 5	
Det	8, 04 9, 0	
	18/1 95 HUNDER SEET OF 7 7 1 1 1 1 1 1	
Dec	11, 31 11, 4	

nate beständig ist (\$99.), und die Beränderungen der Wärme diesselbe nicht ändert (\$59.); so folgt daraus, daß die Beränderungen des Barometers der Aufhäusung der Lust und Dünste allein zugesschrieben werden mussen. Die reine Lust dehnt sich nothwendig durch die ganze Lusthöhe aus, weit sie elastisch ist. Daher muß in dieser Absicht das Barometer in jeder Höhe des Ortes auf eine proportionale Art steigen, und in so ferne würde das mariottische Geses noch immer statt haben, und CMB (Fig. 6.) eine gerade Linie bleiben: (§ 58.) da sie es aber nicht ist, und sich besonders ben der Erdsäche sehr merklich krümmetz so muß ein großer Theil der Versänderungen des Barometers in A von den Dünsten herrühren.

§ 109. Da sich aber diese nicht über M erheben, (§ 89.) so wird dadurch die untere Luft zusammen gedruckt, und die obere zieht sich herunter.

h 110. Ferner ereignen sich die größten Beränderungen des Barometers in den Wintermonaten (S 107.); wo folglich die Wärme ben der Erdfläche geringer, und von der Kälte der höhern Luft wenis

Won Baromeferhöhen und Veränderungen. 121

ger verschieden ist. Daher konnen die Beränderungen des Baro, meters an den hohern Orten nicht merklich von der Wärme hers rühren, wie es geschehen wurde, wenn die Wärme der Erde größer ware.

hohern und niedrigen Oertern selten oder niemals auf gleiche Zeit ein. Der Grund dieses Saßes liegt in den verschiedenen Ursachen, welche die Barometerhöhen ändern können, und welche nicht wohl so zusammen treffen, daß das Gegentheil des Saßes Statt hatte. Man sehe, das Barometer stehe in M am tiefsten, so ist aus obigem klar, daß sich an den niedrigern Oertern oder unterhalb M Dünste und Kälte häusen mussen, weil beyde die obere Luft herunter senken. Sodann muß ben gleicher Masse von reiner Luft diese Aufhäufung der Dünste und Kälte am größten seyn. Ist dieses aber, so kann das Barometer in A nicht am tiefsten stehen; weil dieses zum voraus sehen wurde, daß die Luft in A am wenigsten gedrückt wurde. Man sieht aus gleichem Grunde, daß wenn das Barometer in A am höchsten ist, es oben in M nicht am höchsten seyn könne.

§ 112. Ist hingegen das Barometer in A am höchsten, so hat die Masse der Luft und Dunste über A am meisten zugenommen. Die Zunahme an reiner Luft macht zwar das Barometer in M steigen, allein die Dunste drücken die untere Luft zusammen, und hindern folglich, daß das Barometer in M nicht so hoch steigt, als es ohne die Dunste steigen wurde. Es wird zwar höhrer stehen, wenn sich in A die Wärme vermehrt, allein die Erfahrung zeigt, daß ben zunehmender Wärme die Barometerhöhen nicht die größe ten sind. (§ 107.)

122 Won Baromeferhohen und Weranderungen.

& 113. Diese wunderbare Bermischung der Urfachen, Die eine Der andern Schranken fegen, bestimmt allerdings die oben aus den Erfahrungen bergeleiteten Beranderungen des Barometers nach Maake der geographischen Breite und der Sohe des Ortes, und Sie werden überhaupt mit zunehmender Barme der Sahrszeit. und mit der Sohe des Ortes kleiner. Es scheinet daß fich die Auf häufung der Dunfte Schlechterdings nach der Dichtigkeit der Luft richtet, weil die Luft defto mehrere Dunfte tragen fann, je dichter fie ift. Die Dichtigkeit wird aber durch die Warme eben fo mohl als wegen der Sohe des Ortes fleiner. Man weis, daß die Luft Desto mehr damit angefüllt ift, je naber man gegen die Dole kommt, wo fo wohl die Ralte als auch ihre Abanderungen großer find. Die Ausdunstung des Wassers richtet sich nach den Abwechslungen Der Ralte und Warme, und ift daber gegen die Pole ftarter. Wegen der Ralte ift die Luft dichter, und kann folglich mehrere Dunfte tragen. Bendes muß die Beranderungen des Barometers unter den Volen großer machen. (§ 75.-fegg.) Wir haben aber bereits gefehen, daß die Dunfte die vornehmfte Urfache der baromes trifchen Beranderungen find.

S 114. Da oberhalb M, wo die Athmosphäre nur noch die Hälfte von ihrem Gewichte hat, das mariottische Gesch anfängt allein Statt zu haben, (§ 87.) so haben wir schon oben daraus gesschlossen, daß sich die gröbern Dünste nicht bis dahin erheben. In gleichen Umständen fallen sie auch in der Luftpumpe zu Boden. Die Dichtigkeit der Luft muß also einen gewissen Grad haben, wenn sie anfangen soll, die Dünste zu halten: und je mehr sie über diesen Grad dichter ist, desto mehrere und schwerere Dünste kann sie trugen. Diese sind also durch die Luft so ausgetheilt, daß ihre Dichtigkeit in jeder Höhe eine Function der Dichtigkeit der Luft ist.

123

S 115. Man kann nicht feten, daß die Luft mit fo vielen Dune ften angefüllt fen, als fie tragen fann, weil die Beranderungen det Schwere der Luft gegen den Aequator febr merklich abnehmen, und gegen die Pole fehr groß find. Indeffen fo lange keine entgegenwirkende Urfache die Dunfte wieder herunterfallen macht, kann man fegen, daß fich ihre Maffe diefem Maximo beständig, und zwar besto geschwinder nabert, je großer die Abwechslungen der Barme und Ralte find. Ich habe ein Gefaffgen mit Waffer auf eine ber Schnellmagen gelegt, die ich in den Actis Helveticis beschrieben. und daben ein Thermometer aufachenkt. Das Befaß ließ ich unverrückt auf der Wage, bif es ganz ausgedunftet hatte. Die Bage zeigte jeden Gran an, um welchen das Baffer am Gewichte abgenommen. Die Abnahme war am ftarkften, wenn das Ther. mometer fiel, und am schwachsten, wenn es fich nicht viel verans berte. Ben dem Fall des Thermometers dunftete das Waffer dovvelt ftarter aus als bey dem Steigen. hieraus folgerte ich, daß fich die Aufhaufung der Dunfte in der Luft viel merklicher nach den Albwechslungen als nach den wirklichen Graden der Warme und Ralte richtet. Es laffen fich hieraus die haufigern Nebel im Berbfte erklaren, wodurch die Schwere der Luft jugleich anfangt, fich ftarter ju berandern. (§ 107.) Die dichtere Luft kann die Dunfte langer halten, und auch mehrere tragen. Daher fallen fie im Winter in großerer Menge, im Commer aber ofters ju Boden.

§ 116. Aus Mangel der Theorie und mehrerer Erfahrungen werde ich folgende Gate weder fur allgemein noch fur zureichend richtig ausgeben, und setze fie nur defwegen ber, weil fie verdienen genauer untersucht, und durch mehrere Erfahrungen bestimmt gu werden. Damit fie aber nicht blos willkuhrlich scheinen, werde ich zeigen, in wie ferne fie mit den obigen Erfahrungen gusammen bangen, und mo der Zusammenhang anfangt, unvollständiger zu werden.

124 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

S 117. Erstlich haben wir oben gewiesen, daß wenn Mariots tens Gefet allein ftatt fande, die Linie CMB eine gerade Linie fenn mußte, und daß fie von C big in M in der That von ihrer Sangente CT nicht merklich abweicht. (§ 87.) Mariotte fest die Warme seve durch AC beständig, k die Luft rein, oder wenigstens fo mit Dunften befchwehrt, daß ihre Dichtigkeit in jeden Soben der Dichtigkeit der Luft proportional seye. Diese lette Boraus, fegung mag in Absicht auf die feinern Dunfte, die fich bif in C erheben konnen, noch angehen, befonders wenn man annimmt, die Luft fep ein vollkommen aufgeloftes Baffer. (§ 35.) Allein die grobern und fchwerern Dienste muffen in der untern Luft nothwens dig eine merkliche Ausnahme machen, weil die Linie CMB daselbst fo ftark von der Sangente CT abweicht. Die Barme andert die unterfte Ordinate AB nur in fo ferne fie die Maffe der Dunfte andert, weil fie die Luft nur ausdehnt und in die Sohe treibt, ihr Gewicht aber nicht vermehrt noch vermindert. Die übrigen Ordis naten mogen dadurch in etwas geandert werden: wir haben aber fcon gefeben, daß der Unterschied von Commer ju Winter auf bem Gottharde hochstens 3 Linien fenn konne, (§ 106.) um welche Die mittlere Sohe daselbst verandert wird.

§ 118. Wenn wir demnach jede Ordinate DE in zween Theile zerfällen, und den ersten DN dem mariottischen Gesehe, den andern NE aber den gröbern Dunsten zuschreiben, so wird die gänzliche Beränderung des Barometers in D, welche DN ist, so getheilt, daß DN die Zunahme des Gewichtes ist, so von der Aufhäufung der reinen Luft herkommt, NE ist die Zunahme, die von der abwechselenden Last der Dunste herrührt.

S 119. Da die reine Luft sich wegen ihrer Federkraft durch die ganze Lufthobe austheilt, die Dunfte aber in der untern Luft haufis

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 125

ger hangen bleiben, so muß, von oben herunter gerechnet, die 216, seisse DN sehr einformig und langsam, NE aber desto schneller und ungleich zunehmen. Aus der Art wie wir die Figur aus den Ersfahrungen entworfen haben, (§ 48. seqq.) erhellet, daß an der Meestessstäche AT ungesehr die Halfte von TB ist, und folglich sich eben so viel reine Luft als Dünste über dem Meere aufhäusen. Beränsdert sich also das Barometer am Meere um 28 Linien, so gebühren 14 davon der reinen Luft, und die übrigen 14 den Dünsten. In größern Höhen hört diese Gleichheit merklich aus. Z. E. Auf dem Gotthard D ist die Beränderung 12 Linien. Davon gebührt den Dünsten nur 1½ Linien, nämlich NE, und die übrigen 10½ Linien gebühren der reinen Luft DN.

§ 120. Db fich nun mit den Dunften gleich viel reine Luft aus ber Erde und aus dem Baffer in die Sohe giebe, oder ob nach Dem Gate, daß die reine Luft ein vollig aufgeloftes Baffer fen, und die Luft felbst wieder ju Baffer werden fonne, (§ 35.) die Salfte der aufsteigenden Dunfte sich in reine Luft verwandele, ift eine Frage, ju deren Auftosung noch Theorie und Erfahrung fehlt. Im erften Fall mußte in jedem Thau= und Regentropfen eben fo viel Luft wieder herunter fallen, als mit den Dunften, aus welchen er besteht, in die Sohe gestiegen, und die Salfte des Gewichtes vom Waffer mußte Luft feyn. Es ift flar, daß man eben fo gut annehmen wurde, das gange Bewicht des Waffers fen Luft, und Dadurch verfallt man auf den andern Sat. Go viel ift gewife, daß mit jedem Dunftblaggen Luft aus dem Waffer geht, und wenn ein Gefaß mit Baffer auftrochnet, fo ift bis auf den letten Eros vien noch immer Luft darinn gewesen. Man kann nicht wohl annehmen, daß fich immer wieder neue Luft hineingezogen babe. Berfuche unter der Luftpumpe zeigen, daß fich aus dem Baffer immer wieder neue Luft beraus zieht, ungeacht es mit dem Auftrocknen

2 3

126 Von Barometerhöhen und Beranderungen.

langer zugeht. Ueber dieß wird es schwehr senn zu bestimmen, warum Dunfte und Luft in gleicher Masse und Gewicht in die Sobe steigen, und wieder herunter fallen.

- S 121. Die Masse und Dichtigkeit der Dunfte sind eine Function von der Dichtigkeit der Luft. Diese laßt sich auf eine gedoppelte Art ausdrücken. Simmal ben gleicher Warme ist sie in Verhältniß der ausliegenden Last. (§ 47.) Da sich die größten Veränderungen des Barometers in dem schweizerischen Slima im Jenner eräugnen, (§ 107.) wo die Wärme durch die Lusthohe am wenigsten verschieden ist, so können wir die sechste Figur zu einer Scale der Dichtigkeit und größten Veränderungen der Luft machen. Denn CD stellet das mittlere Gewicht der Luft, und folglich ben der Winterkälte ihre Dichtigkeit, DN die Abänderung der reinen Luft und NE die Abänderung der Dünste vor.
- § 122. Die Abanderung der Dunste, ist wie ihre Dichtigkeit, eine Function von der Dichtigkeit der Luft, und folglich ben gleischer Warme von der mittlern Barometerhohe. Hingegen hangt die Abanderung der reinen Luft DN von der Barometerhohe in A, von ihrem Unterschiede in D, und von den Dunsten TB ab. Denn in A ist sie der Aenderung der Dunste gleich, und in D nimmt sie in Verhältniß der Barometerhohen CA: CD ab.
- S 123. Die andere Art die Dichtigkeit der Luft auszumessen, ist allgemeiner, weil sie sich zugleich nach dem Unterschiede der Wärme, nach dem verschiedenen Drucke der obern Luft, und nach der Summe von reiner Luft und Dünste richtet. Sie ist in umgeskehrter Verhältniß der Höhe, durch die man steigen muß, bis das Barometer um einen bestimmten Theil, z. E. um eine Linie fällt. Und überhaupt sindet man die mittlere Dichtigkeit, wenn man den

Won Baromeferhöhen und Veranderungen. 127

Fall des Barometers durch die Hohe dividirt, durch welche man gestiegen. Ist diese Hohe beständig, so ändert sich diese mittlere Dichtigkeit in eben der Berhältniß, in welcher sich der Unterschied der Barometerhöhen am obern und untern Orte ändert. Diese zwo Arten, die Dichtigkeit zu messen habe ich nun mit den größeten Beränderungen des Barometers am Meere auf folgende Art vergleichen können. Es wäre zu wünschen, daß mehrere Erfahrungen da wären, um zu sehen, ob sie allgemein ist, oder ob es hier nur zufälliger Weise eintrift.

S 124. In dem schweißerischen Clima muß man des Winters an der Fläche des Meeres ungefähr 70 Fuß steigen, diß das Baros meter eine Linie fällt. Hingegen in Peru unter dem Aequator ges braucht es ben 90 Fuß. Die Dichtigkeit der Luft ist also daselbst um ein Merkliches geringer, als in dem schweißerischen Clima, und die Verhältniß ist wie 9 zu 7. Ist also die Dichtigkeit in der Schweiß AC = 28 Joll, so ist sie unter dem Aequator nur = 28.7: $9 = 21\frac{7}{3}$ Joll. Folglich ben nahe AD. Dieser Dichtigkeit entspricht die Veränderung der Dünste $NE = 1\frac{1}{2}$ Linien. Und um so viel mögen unter dem Aequator an der Fläche der Südse die Dünste die Höhe des Barometers verändern. An dem Meere kommt noch eben so viel reine Luft hinzu. Daher wird sich die ganze Veränderung auf 3 Linien belausen, und so groß hat man sie auch daselbst gefunden.

S 125. Man sieht leicht daß sich diese Berechnung auf folgende Sate grundet. Einmal nehmen wir an, die Beränderung, so die Dunste im Barometer verursachen, seyn schlechthin eine Function von der Dichtigkeit der Luft. Diese Dichtigkeit werde ben gleicher Wärme oder vielmehr ben der Winterkalte durch CD vorgestellt, und EN sey die entsprechende Beränderung. Sodann sesen wir,

138 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

daß, wenn diese Veränderung an dem Meere geschieht, dieselbe dersjenigen gleich sey, welche von der Aushaufung der reinen Luft herskimmt, und folglich, daß die ganze Veränderung doppelt so groß seyn musse, als NE, welche den Dunsten allein gebührt. Ich habe zum voraus erinnert, daß sich diese Sake noch nicht zureichend noch allgemein erweisen lassen. Man sieht aber leicht, daß sie verdienen durch mehrere und sehr genaue Ersahrungen geprüft zu werden. Da ich von diesen Ersahrungen nur eine einige noch habe, so werde ich damit die Untersuchung anstellen.

§ 126. Unter den mittlern Hohen des Barometers auf dem Sottharde ift. (§ 106.)

Die kleinste im Winter = 258,15 Linien, Die größte im Sommer = 260,81 Linien.

Da nun die mittlere Hohe an der Meeresstäche durch alle Monate beständig = 336 Linien ist, (§ 99.) so ist der Unterschied auf dem Gotthard:

im Winter = 336 — 258,15 = 77,85 im Sommer = 336 — 260,81 = 75,19.

Nach diesen Zahlen andert sich die mittlere Dichtigkeit der Luft vom Winter jum Sommer. (§ 123.)

§ 127. Ist also die Dichtigkeit im Winter = 28 Zoll = AC, so ist sie im Sommer = 28. 7519: 7775 = 27 $o_2^{\frac{11}{2}}$ AP, folglich die Beränderung so den Dünsten zukömmt = QT. Wird QJ auf der Scale AB gemessen, so beträgt sie 7 Linien. Das gedoppelte davon 14 Linien ist die Beränderung des Barometers im Sommer an der Mecressiäche, und folglich nur die Hälfte von der Beränderung desselben im Winter: Und dieses soll auch senn. (§ 107.) Sie würde noch genauer zutreffen, wenn wir anstatt des Unterschies.

Won Barometerhohen und Veranderungen. 129 des zwischen den Barometerhohen 258,15 und 260,81, welcher hier 2, 66 Linien ist, 3 ganze Linien angenommen hatten, (§ 196.)

S 128. Wenn wir diesen Unterschied durch alle Monate so verkleinern, wie es die Ordinaten der krummen Linie EC erfordern, (Fig. 7.) so lassen sich die größten Veränderungen für jede Monate bestimmen. Man sieht aber leicht ein, daß, weil in der 6ten Figur die Linie AP in gleicher Verhältniß muß getheilt werden, und der Abschnitt IB sich nicht stark krummet, die größten Veränderungen jeder Monate bennahe wie die Ordinaten der Linie EC zus und abnehmen werden, welches von der Labelle, so wir oben gegeben haben, (§ 107.) nicht viel abweicht. Uebrigens da die Linie EC nur aus dren Jahren hergeleitet ist, (§ 98.) so ist sie nicht genau genug, um die Verhältniß richtig zu bestimmen.

§ 129. Die mittlere Beranderung der Dichtigkeit der Lufe amifchen dem Meere und der Sohe des Gotthards ift von Winter au Commer wie 78 gu 75 (§ 126.), und folglich wie 26 gu 25. Sie scheinet alfo von der mittlern Beranderung der Barme allein herzuruhren. Die Luft wird von der großten Barme im Sommer ungefahr um den Sten Theil mehr ausgedehnt, als von der groften Ralte im Binter. Ein Luftthermometer, an welchem ich den Ranm Der temperirten Luft in 1000 Theile getheilt hatte, flieg ben gleis dem Drucke des Quedfilbers vom Binter jum Commer von dem soften Grade bis jum 1065sten. Dief find die außersten Grade. und ihr Unterschied ift 115. Diefer Unterschied muß fur die mitte lere Beranderung der jahrlichen Barme auf die Salfte gebracht Und wenn man bedenkt daß fich die Warme in der obern merden. Luft noch weniger andert, so wird man nicht wohl mehr als den britten Theil heraus bringen. Run ift 115: 3=38, Daber Die mittlere Sommermarme 1019, die mittlere Winterfalte 981, und Dritten Bandes, II Theil. R · Die

230 Non Barometerhohen und Veranderungen.

Die Verhältniß = 1019: 981 = 27:26 ist, welches von der erstgefundenen 26: 25 fast gar nicht unterschieden ist. Ware aber die Abänderung der Wärme größer, so mußte auch die Ausdehnung der Luft dadurch merklicher zu- und abnehmen. Da sie aber dennoch nur wie 26 zu 25 ist, so mußten in diesem Falle die Dunste das übrige ersesen, und daher die untere Luft im Sommer mehr damit beschwert sein: welches man aber nicht wohi annehmen kann, weil die dunnere Luft ohnehin weniger Dunste tragt, und alle obige Ersahrungen sehren, daß mit zunehmender Wärme die Dunste abs nehmen.

§ 130. Es verhalt sich aber ganz anders, wenn wir die Luft unter dem Aequator mit der Luft des schweizerischen Clima vergleischen. Die Warme an dem Meere in Peru mag höchstens 1080. Gr. des Luftthermometers seyn; die mittlere Winterkalte in der Schweiß wollen wir 985 sehen, um auch hierinn etwas zuzugeben. Die Verhaltniß ist = 1080:985 = 13:12. Und in dieser Verhaltniß sollte die Dichtigkeit der Luft verschieden seyn. Wir haben aber geschen, daß sie wie 9 zu 7 ist. (§ 124.) Sie rührt also nicht blos von der Wärme her, sondern die Luft unter dem Aequator muß um ein Merkliches weniger mit Dünsten beladen seyn.

S 131. Laßt und, um dieses zu bestimmen sein, daß man bes der Meeresstäche in dem schweiserischen Elima das Barometer in die Höhe trage, bis es um 9 Linien gefalsen. Man trage es in Peru in eben die Höhe über das Meer, so ist offenbar, daß es nur um 7 Linien fallen werde. Daher wird eine Columne Luft, die im ersten Fall 9 Linien Quecksilber gleich ist, unter dem Aequator, von gleicher Höhe genommen, nur 7 Linien gleich seyn. Wäre die Luft unter dem Aequator nicht wärmer als der 985 Gr. so würde sie in der Verhältniß = 12: 13 dichter seyn, und folglich mußte sie

Won Barometerhöhen und Veränderungen. 131

39. 7: 12=7,58 Linien Mercurius im Barometer das Gleichgewicht halten. In dem schweizerischen Clima aber halt diese Columne 9 Linien das Gleichgewicht; folglich da fie nm 1,42 Linien schweres ift, so mussen die Dunste dieses Aebergewicht ausmachen. Diese Columne mag ungefehr 110 Loisen hoch seyn. Man kann alse hieraus folgenden Schluß ziehen.

§ 132. Wenn an dem Meere in dem schweißerischen Clima die Luft des Winters ihre mittlere Dichtigkeit hat, so sind in einer Columne Luft von 110 Toisen, oder in 9 Linien Barometerhohe, welchen sie das Gleichgewicht halt, 1\frac{2}{3} Linien schwer mehr Dunste, als in einer gleichen Columne Luft in Peru an dem Meere sind, wosselbst sie nur 7 Linien wiegt, und in der mittlern Winterkalte der Schweiß nur 7\frac{3}{3} Linien wiegen wurde.

§ 133. Ware die Luft in Peru ganz rein, und ohne Dunfte, fo könnte man hieraus folgern, daß in unserm Clima an dem Meere in 9 Linien schwer Luft 13 Linien, und folglich der 33 Theil Dunfte waren. Allein da die Luft in Peru allerdings auch mit Dunften angefüllt ist, so muß zu diesen 33 Theilen, noch derjenige hinzugestehnet werden, welcher in 73 Linien peruvianischer Luft ist.

§ 134. Wenn wir annehmen, die Dichtigkeit der Dünste und ihre Veränderungen seyn einander proportional, so müßte die Diche sigkeit derselben in Peru zu deren Dichtigkeit in unserm Etima sich wie EN zu TB, und folglich wie 3 zu 28 verhalten. Man seze nun in einer Linie peruvianischer Luft sey x Linien Dünste, so sind in 7½ Linien Luft 7½ x Linien Dünste. Ferner werden in 9 Linien schweiserischer Luft 2½.2 x = 84 x Linien Dünste seyn. Da nun der Unterschied dieser Dünste, oder 84 x — 7½ x = 76½ x so viel als 1½ Linien betragen, (§ 1331) so haben wir 76½ x = 1½" folglich R 2

132 Von Baromeferhohen und Veranderungen.

= 37 Linien. Alfo wurden Die Dunfte in Bern taum den saffen Theil Des Bewichts Der Luft ausmachen. Singegen murden in dem Schweißerischen Elima in 9 Linien Luft, 84 & 84.7 = 11 Linien Dunfte fenn, und folglich den 6ten Theil des Gewichtes der untern Luft betragen. Es find diefes aber bochftens nur Die grobern Dunfte: Die reinern haben wir bereits zu dem mariottischen Befete gerechnet. (§ 118.) Sodann betrift diefes nur die Luft die ben bet Meeresfläche ift. Aus dem Kall des Barometers auf den peruvianischen Unboben und Bergen zeigt fich, daß die Dichtigkeit der Luft in den ersten 1000 Toifen über dem Meere febr wenig abnimmt, welches fo wohl der ftarkern Warme, die unten in der Luft ift. als auch den wenigen Dunften muß zugeschrieben werden. Sieraus aber folgt, daß auch die Dichtigkeit der Dunfte wenig abnehmen muffe. Es ift vielmehr zu vermuthen, daß die Dichtigkeit derfelben in größerer Sobe, wegen zunehmender Ralte größer fen: hingegen in dem europäischen Clima verhalt es sich anderst. Man kann aus ber Rrummung der Linie CEB feben, daß diefe Dichtigkeit febr merklich abnehmen muffe.

S 135. Es ift leicht zu erachten, daß man aus diesen Satzen wichtige Folgen herleiten konnte, wenn sie durch mehrere Erfahzungen untersucht und allgemeiner gemacht wurden. Wenn man von den schwedischen Geburgen ahnliche aber genauere Erfahrungen hatte, als uns Scheuchzer von den schweizerischen geliesert hat; so könnte man dadurch die barvmetrischen Veränderungen von sehr entzlegenen Erdstrichen mit einander vergleichen, und die hier verlangte Untersuchung anstellen. Da mir aber dergleichen noch nicht vorgeztommen, so werde ich die vorigen Verrachtungen auf folgende Art gebrauchen. Einmal werde ich zeigen, welche von diesen Satzen vorzüglich mussen und leichter können untersucht werden. Sodann werde

Won Barometerhohen und Weranderungen. 134

werde ich sie als wahr annehmen, und verschiedene Rolgen daraus gieben, welche auch leichter durch mehrere Erfahrungen gepruft werben fonnen.

6 136. Die erfte Erfahrung, die man auf hobern Bergen gegen dem Pole anzustellen hatte, mare die monatliche Abande= rung der mittleren Barometerhohe, wie wir sie oben (& 105.) für den Gotthard bestimmt haben. Sieraus murde fich die Abanberung in der mittlern Dichtigkeit der Luft auf eben die Art, wie & 126. finden, und daben vermittelft eines Luftthermometers bestimmen laffen, ob diese Beranderung der mittlern Dichtigkeit allein von der mittlern Beranderung der Barme herruhren, wie wir es fur das schweizerische Clima gefunden haben. (& 129.) Die Rolgen daraus waren, daß jedes Elima ohne Unterschied der Rahrs. zeiten eine ihm eigene Maffe von Dunften hatte, welche fich zwar fast taglich abanderte, aber das Mittel genommen, durch iede Monate beständig ware. Eben so wurde man daraus finden, wie die Diche, tiakeit und Maffe der Dunfte vom Aequator gegen die Pole que nimmt, wie wir vorbin die Bergleichung zwischen dem Meguator und der Schweit angestellt. (§ 130. fegg.) Da die Veranderuns, gen des Barometers am Meere fast allein von der verschiedenen Aufhaufung der Dunfte herrühren; fo ift flar, daß diese Erfahrungen ju Bestimmung derfelben nicht wenig beytragen tonnen.

137. Die andere Erfahrung ware die Bestimmung der große ten Veranderungen des Barometers in febr berichiedenen Soben-Auf diese Art wurde man auch für die Rordlander die krumme Linie CMB zeichnen, und daben sehen konnen, in wie ferne sie von derienigen, fo wir fur die Schweit gezogen haben, abgeht. Es ift sum voraus abzunehmen, daß sowol AB als BT großer, und die. Erummung der Linie BM ftarter abnehmen muffe, und daß der VIII 33

N 3

Dunkt

134 Non Barometerhöhen und Veranderungen.

Punkt M weiter herunter komme. Denn AB stellt die größte Bets änderung des Barometers am Meere vor, welche gegen die Pole dis auf 3 Zoll anwächst. Sodann wurde nach obigen Betrachstungen (§ 120. 125.) die Tangente CT ungefähr in die Mitte von AB fallen, wenn sich aller Orten die reine Luft in gleichem Maaße mit den Dunsten aufhäuft. Dieser Satz wurde folglich dadurch untersucht werden können. Endlich, da sich die Luft, so in der Schweitz zwischen dem Meere und dem Gotthard ist, des Winters um 3 Linien tieser herunter senkt, (§ 106.) und die Nordländer noch längere und kältere Winter haben; so nimmt daben die Dichtigkeit der Luft schneller ab, und die gröbern Dünste müssen daher weniger hoch steigen. Folglich kömmt der Punkt M tieser herunter. (§ 89.)

§ 138. Waren die vorigen Betrachtungen allgemein (§ 116. Seqq.) so ließe sich die krumme Linie CMB für Schweden aus dersienigen, so wir für die Schweiß gezogen haben, bestimmen, so bald man die mittlere Dichtigkeit welche die Luft daselbsten im Winter hat, und die größte Beränderung des Barometers weis. Denn dadurch hätte man AC, AB, AT, CT. Ferners würde AC diese Dichtigkeit vorsiellen, welche, mit der Dichtigkeit der Luft in der Schweiß und in Peru verglichen, auf AC verschiedene Abscissen geben würde. Z. E. AD für Peru, und NE müßte die halbe Verzinderung oder 1½ Linien senn, welche in Peru gefunden wird.

§ 139. Unter eben der Boraussehung läßt sich vermittelst der Esften Figur die Dichtigkeit der Luft an dem Meere aus der größten Veränderung des Barometers für seden Monat finden. Es sen 3. E. die größte Veräuderung ben dem Vorgebirge der guten Hofnung 10 Linien (§ 75.) so gebührt die Hälfte davon oder 5 Linien den Vünsten. (§ 125.) Man nehme also auf AB 5 Linien, und trage sie als eine Ordingte der krummen Linie CMB, zwischen der

Won Baromeferhohen und Weranderungen. 135

Sangente CT auf diese Sangente in RG, so ift CS die Dichtigfeit der Luft ben dem Borgebirge, und CA eben dieselbe in dem schweißerischen Erdfriche, beodes an dem Meere. Run ift die Berbaltnif AC: CS=28: 26=14:13. Daber ift die Luft des Winters in der Schweiß um den 13ten Theil dichter als ben dem Bor-Muß man alfo in dem fdmeigerifchen Erdftriche des Winters an dem Meere 70 Schube boch fteigen, bif das Baro. meter I Linie fallt, fo gebraucht es ben dem Borgebirge 14. 70: 12 =75 & Juf. Da fich aber diese Schluffe auf vorige Betrachtungen grunden, welche wir nicht als allgemein ausgeben konnen, fo werden wir fie auch weiter nicht verfolgen.

\$ 140. Da aus allem, fo wir bisher untersucht haben, erhellet, baß die Dunfte das meifte ju den barometrischen Beranderungen bentragen; fo lohnt es sich der Muhe, auf folche Erfahrungen gu finnen, durch welche man, wo nicht ihre gange Maffe, doch wenigftens ihre Bu- und Abnahme an jeden Orten und fur jede Tage, bestimmen tann. Es ift bekannt daß die Sygrometer, fo man in großer Menge und Berfchiedenheit ausgedacht hat, den Rugen nicht haben, ben man bon ihnen erwartet hatte. Gie zeigen hochs ftens an, ob die Feuchtigkeit an dem Orte, wo man fie hat, que oder abgenomment und auch diefes kann man nicht allezeit ficher daraus Schließen; weil es bey vielen mit dem Auftrochnen febr langfam gugeht: ju gefdweigen, daß man bon dem einzelnen Orte, wo man fie hat, feinen Schluß auf die frepe Luft oder auf ein größeres Stuck Land machen fann.

6 141. Man fieht aber leicht, daß es hier auf die Bestimmung bes Bewichts der Dunfte ankommt, die in einer Columne Luft von gewiffer Bobe, oder bon einem gegebenen Bewichte ift. Dder menn es nicht angeht, das Gewicht der fammtlichen Dunfte zu bestim-48 to 1 to

136 Bon Barometerhohen und Beranderungen.

men, so muß man wenigstens trachten, daß man finden könne, wie viel es von einer Zeit zur andern sich veründert. Kann dieses Mittel gefunden werden, so wird sich aus einer Neihe von Observationen bestimmen lassen, was die verschiedenen Jahrszeiten, die Winde, und besonders die Abwechslungen der Wärme und Kälte, zur Ausbäusung und Verminderung der Dunste, und daher auch diese zu den barometrischen Veränderungen beytragen.

S 142. Die Beränderungen der Dichtigkeit und des Gewichtes der Dunfte mussen besonders ben der Meeressläche in dem europhässen Erdsriche und in den Nordländern sehr merklich seyn. Die größten Beränderungen des Barometers an diesen Meeren sind 2 biß 3 Zoll, und nach obigen Sähen wurde die Aufhäufung der reinen Luft nur die Hälfte dazu bentragen. Die andere Hälfte wäre den Dünsten zuzuschreiben, und diese erheben sich nicht einmal merklich in die Höhe. (S 118.) Wir haben bisher nur die mittlere Dicketigkeit derselben untersucht, und gefunden, daß in dem schweiserischen Elima am Meere in einem Cubicschuh Luft der sechste Zheil seines Gewichtes mehr Dünste senn mussen, als an den peruvianischen Ufern in einem Cubicschuhe sind. (§ 130. seqq.)

5 143. Um dieses zu bestimmen haben wir uns des Baromesters und Luftthermometers bedient, und diese beyden Instrumenten können ebenfalls zu unserm dermaligen Vorhaben dienen. Man nehme zwen übereinstimmende Barometer, und hange das eine oben auf einen Thurm oder Berg, so daß es zwo drey oder mehr Linien tieser stehe, als an dem Fuß: das andere lasse man unten an dem Fuß; so ist offenbar, daß der Unterschied zwischen diesen beyden Barometerhöhen derzenigen Columne Luft das Gleichgewicht halt, welche zwischen beyden liegt. Bleiben die beyden Barometer an ihrem Orte, so ist die Höhe dieser Columne einerley. Ihr Gewicht aber andert sich auf eine dreysache Art.

\$ 144

Won Barometerhöhen und Beranderungen. 137

S 144. Einmal ben gleicher Warme und gleicher Masse der Dunste wird sie desto schwerer senn, je mehr sie von der aufliegens den Luft gedrückt wird; und in dieser Absicht wächst ihr Gewicht in einerlen Verhältniß mit der Hohe des obern Barometers.

S 145. Sodann ben gleichem Drucke und gleicher Masse der Dunfte nimmt das Sewicht der Columne ab, wenn die Warme junimmt. Und die Beränderung ist in umgekehrter Berhältnis der Ausdehnung der Luft im Luftthermometer, wenn es die Wärme dies ser Columne hat. Man sicht hieben leicht, daß man zu dieser Abssicht ein solches Luftthermometer gebrauchen musse.

§ 146. Endlich ben gleicher Warme und gleichem Drucke der aufliegenden Luft, wachst das Sewicht dieser Columne, wenn sich die Dunste in derfelben, oder überhaupt in gleicher Sohe über der Erds flache aufhäusen.

fchiede bender Barometerhohen gleich ist; so wurden die Berändezungen, so in dem Gewichte der Dunste vorgehen leicht gefunden werden, wenn der dritte Fall allezeit Statt hätte, oder wenn Wärme und Druck der obern Luft in einem sort gleich groß wären. Da aber dieses nicht ist, so mussen die Verhältnisse, so wir für bende erste Fälle gegeben haben, gebraucht werden, um jeden vorkommens den Fall auf den 3tten zu reduciren.

heständig an, damit die Luft in der Columne dadur'd so dicht gemacht werde, als wenn sie an der Fläche des Mecres wäre. Soe dann nehme man den Raum der Luft im Thermometer, wenn er in temperirter Wärme ist, in 100 Theile getheilt an, und auf diesen Dritten Bandes, II Theil.

138 Bon Barometerhöhen und Veranderungen.

Grad der Warme bringe man jeden andern, welcher wirklich observirt wird. Dadurch wird man das Gewicht der Columne finden, welches Statt hatte, wenn ihre Warme temperirt, und der Druck der aufliegenden Luft von 28 Zollen ware.

- § 149. Dieses geschieht, wenn der gefundene Unterschied bens der Barometerhohen mit 28" und das Product mit dem Grad des Phermometers multiplicirt, und dieses zwente Product durch die observirte Hohe des obern Barometers und durch 1000 dividirt wird.
- § 150. Der zwente Quotient würde immer einerlen Größe oder Anzahl von Linien haben, wenn die Masse von Dünsten in der Columne oder in ihrer Hohe über der Erdsiche beständig ware. (§ 43. segq.) Da sie sich aber sehr merklich andert, (§ 142.) so wird auch diese Anzahl von Linien fast beständig verschieden senn, und ihre Zus und Abnahme ist in Verhältniß des abgeänderten Gewichtes der Dünste.
- § 151. Da man auf diese Art ein richtigeres Hygrometer hat, als die gemeinen sind, welche weder Maaß noch Gewicht von den Dunsten angeben; so wird es nothig seyn, die Umplande zu bestimmen, welche dessen Richtigkeit und das Maaß der Dunste, so das durch bestimmt wird, größer und zuverläßiger machen können.
- § 152. Erstlich ist für sich klar, daß die benden Oerter nicht weit von einander entlegen, hingegen das eine merklich hoher sonn muffe, als das andere. Denn da die Abwechslungen in dem Unsterschiede bender Barometerhohen diesenigen sind, welche die Veranderungen des Gewichtes der Dunste bestimmen sollen; so werden sie nicht nur merklicher werden, wenn dieser Unterschied sich auf 8, 10

big

Bon Barometerhohen und Beranderungen. 139 Linien belauft, sondern die kleinern Kehler, die daben unver

bif 12 Linien belauft, sondern die kleinern Fehler, die daben unvermeidlich sind, werden auch weniger zu sagen haben.

§ 153. Sodann ist es nothwendig, bende Barometer an Schatzten zu hängen, und ben benden ein Luftthermometer zu haben; das mit man aus den Graden der Wärme das Mittel nehmen könne; weil sie fast nothwendig verschiedene Grade anzeigen.

§ 154. Da man aber nicht aller Orten Gelegenheit hat, diese Erfahrungen anzustellen, und über dieß zween Obiervatores dazu nothig scheinen, so habe ich gesucht, diese Absicht auf eine leichtere Art zu erhalten, und gefunden, daß man anstatt des höhern Ortes das guerickische Manometer dazu mit Vortheil gebrauchen kann.

S 155. Man lasse siche große aber sehr leichte kupferne Rusel versertigen, die innwendig hohl sen. Es ist nicht nothig, daß man die Luft daraus ziehe, sondern genug, wenn sie so sest aller Orten verschlossen ist, daß die innere Luft mit der außeren gar keine Gemeinschaft habe, und sene weder heraus noch diese hinein kommen könne. Dieser Umstand ist daben nothwendig, und ohne dens selben wurde die ganze Arbeit sehl schlagen.

§ 156. Diese Rugel wird an eine Wage gehenkt, welche einen sehr starken Ausschlag giebt, und die Beränderungen des Bewichtes genau anzeigt. Daben hange man ein Barometer und Luftthere mometer; so wird sich die Abanderung in dem Sewichte der Dunjte solgender maßen bestimmen lassen.

S 157. Es ist bekannt, daß die Rugel in der Luft gewogen, leichter ist, als wenn sie in einem luftleeren Raume gewogen wurde: und der Unterschied des Gewichtes ist jedesmal das Gewicht der

23: 4

G 2

140 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

Luft, deren Raum die Rugel einnimmt. Er ist daher desto größer, je dichter die Luft und die Dünste darinn sind. Nimmt diese Dichetigkeit zu, so wird die Rugel um eben so viel leichter. Laßt uns Kürze und mehrerer Deutlichkeit halber seizen, der Raum der Rugel sep ein Cubicschuh; so ist klar, daß man auf diese Art alle Beränderungen, die in dem Gewichte eines cubischen Schuhes Luft vorgehen können, genau bestimmen kann. Dieses Gewicht belauft sich auf die 600 Gran: und da es große Beränderungen leidet, so ist leicht zu erachten, daß man dieselben ben einer Wage, die noch einen Gran Ausschlag giebt, sehr genau bestimmen kann.

s 158. Das Gewicht der Luft, deren Raum die Rugel einsnimmt, muß man in einem Fall durch Versuche bestimmen. Und dasselbe in ein anders verwandeln, welches Statt haben würde, wenn die Luft temperirt, und das Barometer 28 Zoll hoch wäre. Das beste Mittel ist, wenn man die Rugel im luftleeren Raume und in der freyen Luft abwiegt. Ist dieses einmal geschehen, so darf man jederzeit nur auf die Zus und Abnahme des Gewichts der Rugel in freyer Luft sehen, um jederzeit das Gewicht eines cubischen Schuhes Luft daraus zu sinden.

§ 159. Da diese Gewicht wiederum die drenfache Abanderung hat, die wir ben dem vorigen Versuche angemerkt haben, (§ 144. 145. 146.) so wird jedesmal eben die Rechnung damit vorgenommen, die wir vorhin angegeben haben. (§ 148. 149.) Man multiplicirt es nämlich mit 28" und mit dem observirten Grad des Thermomes ters, und das zwente Product wird durch 1000, und durch die observirte Varometerhöhe dividirt. So ist der zwente Quotient das Gewicht eines cubischen Schuhes von Luft, welches sie haben würde, wenn die Wärme temperirt und das Varometer 28 Zoll hoch wäre.

\$ 160,

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 141

§ 160. Um so viel Grane nun dieses Gewicht zu einer Zeit gebfer ist, als zur andern, um so viel hat das Gewicht der Dünste und ihre Dichtigkeit zugenommen. Bergleicht man diese Observaztionen mit denjenigen, so man an gleichem Orte mit gemeinen Hygrometern anstellt; so wird sich zeigen, ob zwischen benden eine Uebereinstimmung sey, und ob die Sprache der letztern könne verzsständlich gemacht werden.

§ 161. Da wir ben diesen Bersuchen das guerickische Manometer gebraucht haben, so muffen wir noch den Unterschied zwischen demfelben und demjenigen, fo Wolf angegeben, anzeigen : weil das lettere bier nicht kann gebraucht werden. Jenes zeigt die Abanderungen in der Dichtigkeit und im Gewicht der außern Luft; diefes aber Die Starke und Große der Schnellkraft unter einander vermengte und dadurch die Dichtigkeit derjenigen gaft an, welche in der glafernen Rugel eingeschlossen ift. Ungeachtet nun in dieser Rugel des wolfischen Manometers auch Dunfte find; so bleibt ihre Maffe jus gleich mit der Masse der reinen Luft beständig, weil sie mit der außern keine Bemeinschaft hat. Bende behnen fich auf eine gleich. formige Art aus, wenn entweder die Warme großer oder der Druck ber außern Luft geringer wird. In frever Luft andert fich die Berbaltnif zwischen der Maffe von reiner Luft und von Dunften, und Diefe Beranderung muß in gegenwartigem Bersuche gefunden werben. In dem wolfischen Manometer bleibt diese Berhaltniß bestan-Dig, wie fie zur Zeit seiner Berfertigung war, folglich laffen fich ihre Abwechslungen nicht bestimmen. Singegen haben wir gefeben, bak es durch die kupferne Rugel geschehen kann.

§ 162. Das wolfische Manometer thut ungefähr den Dienst, den das Luftthermometer und das Barometer, zusammen genommen, thun. Es kann also anstatt bender neben dem Guerickischen gebraucht

S 3 werden.

142 Non Barometerhöhen und Beranderungen.

werden. Man theile den Raum, den die Luft darinn bey temperitzter Wärme und ben dem äußern Drucke von 28 Zoll einnehmen. würde, in 1000 Theile, und nach diesen graduire man das Manosmeter; so ist es zu dieser Absicht fertig, und anstatt der vorigen Nechsnung (§ 159.) darf man nur das gefundene Gewicht eines cubischen Schuhes Luft durch den observirten Grad des wolfischen Manomesters multipliciren, und das Product durch 1000 dividiren, um das Gewicht zu haben, welches ein Cubicschuh von derselben Luft in temperirter Wärme und ben dem Drucke von 28 Zollen haben würde.

§ 163. Man fieht hieraus, daß das wolfische Manometer die Dichtigkeit der reinen Luft, das Guerickische aber die Dichtigkeit ber reinen Luft und der Dunfte zugleich anzeigt.

In die bisherigen Betrachtungen über die veränderliche Masse der Dunste in der untern Lust durch einige Erfahrungen zu erläutern, und zugleich einen Borrath für das Folgende zu sammeln, werde ich aus denen Actis Helveticis die zu Basel und la Ferriere en Erguel zu gleicher Zeit observirten Barometerhöhen sür den Jenner 1756 hersehen, und ihren Unterschied, wie auch den Stand des Lustithermometers und der Witterung beyfügen:

Won Barometerhohen und Beranderungen. 143

1756. Jan.

Zag	Stunb	Barom. zu Bafel.	Barom. zu Ferriere.	Unter-	Therm. 3m Bafel.	Witte rung.
ī	Morgen	32510	207.5	27.5	961	友
•	M. Mitt.	327/7	297/5	2715	963	克
	Abend.	32315	296,0	27/5	951	4
2	m.	321/7	29510	26,7	967	0
	n.m.	320 2			974	D
	21.	318/2	29410	25/2	967	Dt
3	m.	321,5	294/5	27/0	960	5
	N.M.	322/5	1.1/		965	13
-	21.	32215	295,0	2715	. 967	ħ
4	M.	321/7	29510	26,7	961	0
7	N.M.	322,2	No.		969	
	- 216.	322/2	294/0	28,2	962	. ①
5	m.	317/2	292/0	25/2	- 972	D
	N. M.	-319/5:	, , , , , ,		971	D
	21.	321/9	29415	2714	968	D
6	302.	32510	29710	28,0	961	0
	N. M.	325/7			969	. 💿
- 1	- શ.	.325/3.	297/2	28,1	959	0
7	M.	323/5	. 29710	26/5	962	$:$ \mathbb{D}
	n.m.	324/0		100	974	
	- 21.	324,5	29715	2710	972	D
8	M.	323/7	296/5	27/2	969	D
	N.M.	323,0	1		974	
	ચા.	323.5	296,0	2715	974	D
9	M.	326,5	298,5	28,0-	970	Dà
	n.m.	327/3			976	Ď
	216.	3277	300,0	2717	974	Š
10	M.	32717	29915	28/2	972	<u>O</u> .
	N.M.	32717		. 1.	978	.0
	21.	32715	30010	2715	968	0

144 Von Baromeferhöhen und Veränderungen.

1756. 3an.

Eng	Stund.	Barom. zu Bafel.	Barom. zu Ferriere.	Therm. gu Bafel.	Unter=	Witte rung.
11	M. M. M. H.	327,0 327,0 327,0	300/0	957 967 960	2710	000
32	M. N. M. A.	326,7 326,7 326,6	300,0	951 967 960	26,7	000
33	M. M. M.	323/7 320/7 323/0	296,5	959 990 981	27/2	D D
14	જા. જા. જા. શ.	324/5 323/0 323/0	29715	975 984 993	2710	Š D Q D D
35	જી. જો. જી. રી.	323,0 323,4 323,0	296,5	980 978 974	26,5	D
16	M. N. M. A.	322,0 323,5 324,7	295,0	964 968 963	2710	ŏ te
37	જા. જા. જા. શા.	325/4 326/0 326/5	298,0	962 966 965	27/4	to XX
18	M. N. M. 21.	324/4 324/0 324/4	297,0	969 980 980	2714	D D
39	જા. જા. જા. શ.	326,0 325,7 325,5	298,5	978 993 988	2715	© \$
20	M. N. M.	325,7 326,5 326,7	298,5	974 980 973	27/2	(A)

1756. 3an.

Eag.	Stund.	Barom. zu Bafel.	Barom. gu Ferriere.	Unter-	Therm. 30 Bafel.	Bitte.
21	M. N.M.	327.5	299/5	28,0	974 979	00
	श.	327/7	300,0	2717	976	0
22	M.M.	327/7 327/4	300,0	2717	963 978	00
	21.	32710	29915	2715	966	0
23	M. N. M.	326,0 325,7	299/0	27,0	954 974	00
	21.	325/5	298,5	2710	962	0
24	M. M. M.	326/3 327/5	29910	27/3	966 980	Ocho
	થા.	328/3	300,0	28/3	978	
25	M. M. M.	328,7	300,5	28,2	974 982	OKOKO OKOKO
	ચા.	32910	301,5	2715	968	
26	M.M.	328,0	300,5	2715	968 974	OKONO.
	21.	329,0	301,0	28,0	970	₹
27	M. N. M.	329/3 329/5	301/0	28/3	963 974	\$ 50 B
	श	32917	301,0	28,7	970	-
28	M. M. M. A.	330,3	301/5	28,8	962 973	₹ ⊙
		330/7	302,0	28,7	962	0
29	M. N. M. 21.	330/5 330/5 330/4	301,5	29,0	944 962 952	000
30	m.	330,4	301,5	28,9	946	0
	N. M.	330,4	302 0	28,3	967 959	00
31	m.	329,5	301/5	28,0	949	
	N. M.	329,0	301,0	27,6	966 95 6	000

146 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

S 165. Die Sabelle bedarf einer Erlauterung, befonders wenn man fie mit den Actis Helveticis, daraus ich fie in die Rurge gekogen, und zu gegenwartiger Absicht bequemer gemacht habe, vergleichen will. Einmal habe ich die Barometerhohen, welche dafelbft in frangofischen Bollen, Linien und Bruchen angegeben waren, Schlechthin in Linien und deren Decimaltheile verwandelt, in eben folchen Theilen ihren Unterschied bengefügt. Sodann waren daselbst die Grade vom Du Crestischen Thermometer angesett; und diese habe ich in Grade des Luftthermometers verwandelt, indem ich den Grad der temperirten Luft 1000 fette, oder ihren Raum in taufend Theile getheilt annahm, und für jeden Du Crestischen Grad vier Grade des Luftthermometers rechnete: wodurch ehender ju viel als zu wenig geschehen; weil für die Beranderung, fo die Danfte in der Dichtigkeit verurfachen, noch immer genug herauskommen wird, um'zu zeigen, wie merklich Endlich habe ich die Witterung Rurze halber durch lich fie feun. eben die Zeichen ausgedrückt, deren ich mich in den Actis Helveticis bedient. Es bedeutet namlich :

O gang helles Better,

Q Connenichein mit Bolfen

& veranderlich,

& trub und neblicht

C fleiner Regen

D ftarker Regen,

t Schnee.

Endlich habe ich mit Vorbedachte aus dem ganzen Jahrgange den Jenner erwählt, weil in diesem Monate die Veränderungen des Barometers am stärksten, und Wolken und Dünste am niedrigsten sind. (§ 107. 105. 137.)

Von Barometerhohen und Beranderungen.

166. Die mittlern Barometerhohen von Bafel und Kerriere haben wir schon oben angegeben. (§ 82.) Jene ift 27" of" poet 324,5 Linien, Diefe aber 24" 81" oder 296,5 Linien, und Daber der Unterschied 28 Linien, welcher groß genug ift, um die Berandes rung der Dunfte genauer zu bestimmen. Da derselbe ben tempes rirter Barme Statt findet, fo muffen wir ihn nur noch auf den Druck von 28 Bollen bringen. (§ 148.) Dieses geschieht, wenn er in der Berhaltnif von 24" 81" ju 28 Boll oder wie 296,5 ju 236 vergrößert wird. Die Rechnung giebt 31,7 Linien, und Dief ware also das Bewicht einer Columne von Luft, wie fie in ihrem mittlern Stande zwischen Bafel und der Sohe von Ferriere ift, wenn das aufliegende Gewicht von 28 Zollen ware. Ungeachtet der mittlere Unterschied von 28 Linien zwischen benden Barometerhoben in diesem Monate febr oft vorkommt, fo feben wir doch, daß fich berfelbe fast um vier Linien verandert. Er war namlich den aten und 4ten Jenner 25,2 Linien : den 29ften Jenner 29 Linien. Doch balt er fich am oftesten ben 27 und 28 Linien auf. Ueberhaupt mar der Unterschied an denen Sagen kleiner, an welchen es regnete, das Barometer tiefer und die Ralte geringer mar. Diefe Umftande trafe fen in den 20 erften Lagen des Monats gufammen, und der Unter-Schied war niemals über 28,2 Linien. Bingegen in den 11 letten Lagen, und besonders zu Ende war die Ralte groß, das Baromes ter boch und das Wetter bell. Diese Umftande, zusammen ge nommen, mußten den Unterschied der Barometer großer machen. Er wuchs auch biß auf 29 Linien, und war niemals unter 27,00 Linien.

S 167. Um nun zu sehen, was die Dünste allein zu Abanderung dieses Unterschiedes bentragen konnten; so wollen wir etliche davon herausnehmen, und dieselben nach der oben gegebenen Regel (§ 149.) auf temperirte Lust und auf den Druck von 28 Zollen

148 Von Barometerhohen und Beranderungen.

reduciren, und fie Rurge halber die codquirte Dichtigkeit der Luft nennen. Go ift demnach dieselbe

den zien Jenner Abends =
$$\frac{25/2 \cdot 336.967}{299 \cdot 1000}$$
 = $27/94$ Linien.

den 4ten Jenner Abends = $\frac{28/2 \cdot 336.962}{294 \cdot 1000}$ = $31/00$ Linien.

den 5ten Jenner Morgens = $\frac{25/2 \cdot 336.972}{292 \cdot 1000}$ = $28/19$ Linien.

den 29sten Jenner Morgens = $\frac{29/0 \cdot 336.944}{301/5 \cdot 1000}$ = $30/51$ Linien.

5 168. Es war also die größte Dichtigkeit 31 E. die kleinste 27,94 E. daher der Unterschied 3,06 E. welches ungesähr den zehnten Theil der größern Dichtigkeit ausmacht. Man kann also sagen, daß die Luft zwischen Ferriere und Basel den 13ten Jenner um den 10ten Theil ihres Gewichtes mehr mit Dunsten beladen gewesen als sie es den 2ten Jenner war.

§ 169. Fallen die Dunste im Regen herunter, so wird die Lust dadurch nothwendig reiner, und dahero leichter. So war z. E. die coaquitirte Dichtigkeit den 4ten Jenner Abends = 31 Linien. Des solgenden Morgens, da der Regen siel, war sie nur noch 28,19 Linien. Der Unterschied ist 2,81 Linien oder der 11te Theil der größern Dichtigkeit, also hat sich die Lust zwischen der Heil der Basel und La Ferriere an einem Morgen um den eilsten Theil ihres Gewichtes von Dünsten gereiniget. Sinen ahnlichen Fall sindet man auch in der Nacht vom 6ten auf den 7ten, vom 13ten auf den 14ten und 15ten, vom 17ten auf den 18ten, und vom 19ten Morgens bis Abends.

§ 170. Man kann aus diefen Erfahrungen ebenfalls zeigen, daß fich die grobern Dunfte gar nicht hoch erheben, und ihre Dichtig.

Won Barometerhöhen und Beränderungen. 149

teit merklich abnehmen musse. Denn wenn sie nicht stärker abnähme, als die Dichtigkeit der reinen Luft, so hätte in der Nacht vom 4ten auf den 5ten die Luft den 11ten Theil ihres Gewichtes verlieren, und daher das Barometer 2 biß 2½ Zoll fallen mussen. Es siel aber zu Ferriere nur 2 Linien, indem es den 4ten 294 und den 5ten 292 L. hoch stund. Hingegen wurde die Luft zwischen Basel und Ferriere um 3 Linien leichter, denn den 4ten wog sie 28,2 L. und den 5ten nur 25,2 L. Man kann aber die 2 Linien, um welche das Baros meter zu Ferriere siel, nicht ganz den Dünsten zuschreiben: weil die ganze Atmosphäre sich herunter senken muste, um die untere Luft, welche so merklich dünner geworden, wieder zusammen zu drücken.

5 171. Diefe Abnahme an der Dichtigkeit der Dunfte in der untern Luft, ift aledann am merklichften, wenn der Regen, nach einer größern Aufhaufung derfelben , anfangt zu fallen. aber långer an, fo sammeln fich aus verschiedenen Ursachen wiede rum neue Dunfte. Wir feben diefes bey dem sten, 7ten, 8ten , ingleichen vom igten big 2often Jenner aus voriger Safel. Ungeachtet es den sten Jenner den gangen Sag durch gerechnet, fo wuche doch ber Unterschied der Barometerhohen von 25/2 &. auf 27/4, Die coaquirte Dichtigkeit mar des Morgens 28,19 &. Des Abends 30,31 2. alfo hatte die Luft zwischen Bafel und Kerriere bereits wieder um 2,12 &. oder um 13 Theil ihres Gewichtes an Dunften zugenommen. Die Bunahme muß noch ftarker gewesen fenn ; weil es indeffen immerfort regnete. Gine abnliche Zunahme findet fich bom 7ten Morgens big auf den 8ten Abends, ungeachtet der Regen anhielt. Und eben diefes wird man ben dem abwechfelnden Wetter vom igten bif auf den 20sten an den Unterschieden finden.

§ 172. Unter den Urfachen, die hiezu bentragen, finde ich folgende: Einmal hat der Regen felten oder niemal die Warme des

E 3 , Bodens

150 Won Barometerhöhen und Beranderungen.

Bodens, auf den er fallt. Er ift mehrentheils falter. Man fann annehmen, daß der Regen in der obern Luft Schnee fen, welcher nur alsdann schmelzt, wenn die untere Luft warm genug dazu ift, ibn in feinem langfamen Falle aufzutofen. Dazu muß die untere Luft und folglich auch der Boden nothwendig warmer fenn. 9m Sommer ift er es unftreitig merklich, und im Winter fo oft es rege nen mag, oder keine marme Binde belfen den Schnee zu schmelzen. Da fich also der Regen so wohl im Fallen als auf dem Boden ermarmt, und den Boden falter macht, so geht hieben eine Albe wechslung von Ralte und Warme vor, welche fehr schnell ift. Diese Albrechslung aber befordert die neue Ausdunftung am meis ften. (§ 115.) Man fieht daher in der Schweit, daß fich auch wahrend dem es regnet, neue Dunfte an den Bergen erheben. Dadurch wird nun die Luft wieder schwerer, und macht, daß das Barometer anftatt zu fallen , ofters im Regen wieder fleigt, welches besonders des Sommers ben den Abendregen geschieht.

Ir3. Die andere Ursach ist diese. Da der Regen nur aus der untern Luft fällt, indem sich die Dünste nicht höher erheben, so nimmt die Dichtigkeit derselben, und die Größe ihrer Schnellkraft ab. Es hat folglich nicht nur die obere Luft mehrern Druck, dadurch sie sich nieder senken muß: sondern auch die Luft, die in der Erde und im Wasser ist, hat eine größere Elasticität; weil sie nun nicht mehr so start gedruckt wird. Daher ist es hier eben so viel, als wenn man aus der Glocke, worunter man ein Gefäß mu Wasser gestellt hat, anfängt die Luft auszupumpen. Kaum hat man den ersten Zug gethan, so dringen sich die Luftbläßgen reihenweise aus dem Wasser empor. Diese Ursache ist um desto kräftiger da man beweist, daß der Regen im Fallen nicht mehr auf die Luft drückt. Denn um desko mehr muß sich die untere Luft in die Höhe, und die aus dem Wasser und aus dem Boden in die freye Luft drückt.

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 151

§ 174. Aus diesen benden Ursachen läßt sich schließen, daß seder Regentropsen, noch ehe er auf den Boden könnnt, schon einen Theil Lust und Wasser wieder ausdünste. Da er sich über dieß durch die Lust durchdringen muß, so werden diese ausgehenden Dünste desto leichter von demselben abgelöst; da sie hingegen auf der Fläche des stehenden Wassers eine Zentlang schweben, ehe sie sich los maschen können. Ven hohen Wassertällen hat man hievon augenscheinsliche Benspiele. Das fallende Wasser wird von der Lust getrennt, und eben dadurch in unzählige Dünste getheilt.

S 175. Ferner kann der Wind die Dunfte, so an einem Orte sind, weg tragen, und dagegen diejenigen herbringen, welche an einem andern Orte waren. Dadurch wird nun die Dichtigkeit und Masse derselben nach Beschaffenheit des Windes größer oder kleiner.

§ 176. Endlich wenn man den Lehrbegriff annimmt, daß die Luft ein völlig aufgelößtes Wasser sen, (§ 35.) so läßt es sich leicht begreifen, daß die Berwandlung der grobern Dunfte in reine Luft, und hinwiederum der reinen Luft in Dunfte, in der Luft felbsten borgeben tonne. Die Dunfte find eine todte Laft; merden fie aber rein aufgeloft, fo erlangen fie eine Rederkraft. Der Druck der untern Luft wird verstarkt, die Luft in die Sohe und seitwarts ausgedehnt, und dadurch die Sohe des Barometers vermindert. Menn Die Sonnenwarme zu diefer Auflofung bentragt, fo ließe fich hieraus begreifen, warum bey vielen auf einander folgenden hellen Tagen, bas Barometer anfänglich steigt, nachgebends aber allmählich und aleichsam unvermerkt wieder fallt. Denn Unfange diente die Warme, um grobere Dunfte ju zeugen, big die Luft damit angefüllt mare. Nach diesem wurden die Dunfte vollends elastisch und reine Luft, und die nunmehr überwiegende Federkraft machte, daß die Luft feit= warts ausweichen mußte.

152 Won Barometerhöhen und Beranderungen.

S 177. Sievon haben wir in unferm Jennermonate gwen Benfpiele. Bom 21 bis jum 24, und bom 28 bis in hornung maren helle Tage. Das Barometer fieng den 19 an ju fteigen bis jum 22, wo es wieder anfieng zu fallen, und auf eben die Art nahm die Dichtigkeit der Dunfte ju und wiederum ab. Die codquirte Diche tigkeit war den 19 Morgens = 29, 85 &. Da es aber des Abends regnete, fo fiel fie auf 29, 42 &. und folglich um den 70 Theil. Den folgenden Morgen oder am 20 war fie schon wieder auf 29, 82 &. und daher fo groß, als fie por dem Regen mar. Gie muchs bis den 21 Morgens auf 30,64 &. von da an fieng fie wieder an abzunehmen, bis auf den Abend des 23, da fie nur noch 29,23 mar, ungeachtet fich das Wetter nicht geandert hatte. Diefe Abnahme ift 1,41 &. oder der 21 Theil der großern Dichtigkeit, und alfo hatte die Luft zwischen der Sohe von Bafel und Ferriere innerhalb 3 Tagen um 11 Linien oder um den 21 Theil ihres Bewichtes an Dunften ben beständig schonem Wetter abgenommen.

s 178. Eine ähnliche Veranderung findet sich auch vom 29 bis zum 31 dieses Monats. Man sieht aber hieraus, daß wenn diese Abnahme nur ben hellem Wetter vorgeht, dieselbe ungleich langsamer ist, als wenn ein Regen einfällt. Den 5 war sie in einem Vormittage 2,81 Linien (§ 169) weil ein starker Regen, und zu Ferriere und zu Ehur ein häusiger Schnee die Dünste herunter ris. Hingegen gebrauchte es vom 21 bis zum 23, desgleichen vom 29 bis zum 31, dren helle Tage, ehe die Dichtigkeit der Dünsse um 1½ Linie, und folglich kaum um die Hälfte abnahm. Nach dem vorigen Lehrbegriffe (§ 176.) wurde man schließen, daß es mit der völligen Ausschieger Dünste sehr begriffe (§ 169.)

Den 10 Morgens = 30, 76 g.] der Unterschied = 2, 31 g.

Von Barometerhöhen und Veränderungen. 153

Den 21 Morgens = 30, 64 &.] der Unterschied = 1, 41 &.

Den 23 Abends = 29, 23

Den 29 Morgens = 30, 51

Den 31 Abends = 29, 46

] = 1, 05 &.

Und um so viel hatte die Dichtigkeit der Dunfte innerhalb 3 Tagen jedesmal ben hellem Wetter abgenommen. Es scheint, daß es die benden erstern male geschwinder zugieng; weil es die Tage vorher stark und ofters geregnet hatte.

\$ 179. Da alfo die Dichtigkeit der Dunfte ungleich schneller abnimmt, wenn es regnet, (§ 178.) und fich mabrendem Regen wiederum neue haufen: (§ 171.) fo wird das Barometer an den niedrigern Dertern daben viel ftarfer und geschwinder fallen, als an den hobern. Denn die Dunfte drucken nur die untere Luft. Ral Ien fie also herunter; so nimmt das Gewicht derselben ab, und das Barometer muß fart und geschwind fallen. Da sich aber dennoch die obere Luft nicht viel herunter fenkt, fo verandert fich das Barometer an den bobern Dertern nicht fo viel. Go g. E. vom 4 auf den 5 Jenner fiel das Barometer ju Bafel 5 Linien, ju Ferriere nur 2 Linien, ju Chur 45 Linien. Es liegt aber Chur bober als Vafel und tiefer als Ferriere (§ 82.) und es ift nicht zu zweis feln, daß das Barometer am Meere werde 6 bis 7 Linien, an bos hern Dertern aber noch weniger als ju Ferriere gefallen fenn. Gin fo farter Kall des Barometers, befonders im Winter, ift nichts ungewohnliches, und felten fteht es am tiefsten, es fen dann, daß es burch einen folden Rall geschehe.

§ 180. Da sich aber gleich wieder neue Dunste in die Hohe ziehen, so bleibt auch das Barometer nicht lang so tief, ungeachtet es etwas langsamer steigt. Deun ein einziger starker Regen, der irgendwo oder auch selbst an dem Orte, wo man observirt, gefal-Dritten Bandes, II Theil,

154 Von Baromeferhohen und Veranderungen.

len ift, kann auf einmal den größten Theil der Dunfte herunter reißen. Sollen sie fich aber wieder erheben, so braucht es mehrere Zeit dazu.

§ 181. Da aber dennoch das Barometer nicht lang in dieser Tiefe bleibt, und jeder anderer Fall desselben langsamer ist; (§ 177. seqq.) so läßt sich daraus erklären, warum die mittlere Sohe des Barometers, welche zwischen die größte und kleinste fällt, geringer ist, als diesenige, welche man sindet, wenn man aus allen das Mittel nimmt. So z. E. war dieses Mittel zu Mürnberg aus den doppelmayerischen Observationen 26" 11", zu Zürch aus den Scheuchzerischen 26" 6½", zu Chur 26" 1", hingegen das Mittel aus der größten und kleinsten Barometerhöhe zu Nürnberg 26" 10½", zu Zürch 26" 5½", zu Chur 25" 11¾". Der Unterschied zu Nürnberg ¾ 8. zu Sürch ¾ 8. zu Chur 1¼ 8.

\$ 182. Die Schwere der Luft und ihre Rederkraft find Urfachen, welche das gehobene Steichgewicht derfelben in verschiedenen Orten wieder herstellen. Wir eignen daber der Luft eine beständige Bemibung ju, fich wiederum ins Gleichgewicht oder in ihren Beharrungestand zu seben, wenn fie aus demselben gehoben worden. Saufen fich demnach irgendwo Dunfte, so wird die Luft das selbst schwerer, und ein Theil des Uebergewichts breitet sich durch die umliegenden Derter aus. Da es aber mit der Alufhaufung der Dunfte langfam zugeht, fo hat die Luft Zeit, fich wieder ins Bleichaes wicht zu feben. Daber fteigt das Barometer langfam in die Sobe, und es wird nicht leicht die großte Sohe erreichen, es fen dann, daß es weit berum g. G. in gang Europa ebenfalls ben der großten Mus eben dem Grunde halt ce fich langer ben den größern Soben auf, wenn das Wetter hell bleibt, oder fein Regen fällt. Wir haben vorbin gefehen (§ 177. 178.) daß es etliche Lage

Non Barometerhöhen und Beränderungen. 155

Lage gebraucht, bis das Barometer bey anhaltendem hellem Wetzter eine oder zwo Linien herunter sinkt; da es hingegen bey dem Regen schneller zugeht.

S 183. Diefe Bemuhung der Luft, fich wieder ine Gleichaes wicht zu feben, giebt une nicht nur den Grund von den Henderungen der Winde, fondern es laffen fich daraus auch verschiedene alle gemeine Winde erflaren. Ginmal erhellet daraus, daß die Luft fich von denen Orten, wo das Barometer bober fteht, an dicienigen bine giehen muffe, wo es niedriger feht, wenn bende Barometer in gleider Sohe über dem Meere find. Diefes gefchieht nun r. wenn fich Luft und Dunfte an einem Orte aufgehauft haben. Da es aber Damit langfamer jugeht, fo fann bieraus fein farker Wind entffeben : er halt aber langer an, und ift beständiger in Absicht auf die Gefdwindigfeit. 2. Wenn irgendwo das Barometer gefallen ift, oder wenn es fart geregnet bat ; da giebt fich von allen umliegenden Orten Luft dahin, und der Wind wird ftarter und allgemeiner, je ftarker und allgemeiner der Regen gewesen. Da der Wind an Dem Orte, wo das Barometer ju fallen anfieng, von allen umlies genden Orten berkommt; fo muffen dafelbft widrige Winde maben. und schnell abwechseln. Man fann also aus diefem Umftande schliefe fen, wo das Barometer anfieng ju fallen.

S 184. Diese Betrachtungen gehen auf sede einzelne Winde. Es ist aber noch ein anderer Umstand, welcher macht, daß der Nord und Sudwind, und ihre Nebenwinde in dem gemäßigten und kalten Erdgürtel allgemeiner senn mussen: und daben findet sich etwas, welches sich nicht so leicht erklären läßt. Wir wollen die Sache umständlicher vortragen.

§ 185. Die Luft ist unstreitig im Gleichgewichte, wenn das Barometer aller Orten bey seiner mittlern Sohe, und daher an der

156 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

Meeresstäche ben 28 Zollen steht. Ferner ist die größte Aushebung dieses Gleichgewichtes der Halfte der größten Beranderung gleich, welche das Barometer an jedem Orte haben kann. Ungeachtet sich diese größte Beranderung noch nicht aus Gründen bestimmen läßt; so ist es hier genug, daß es wirklich eine solche giebt, welche das Barometer niemal überschreitet. Denn dieses ist eben so gut, als wenn man die Unmöglichkeit dieses Ueberschreitens bewiesen hatte.

- S 186. Wir haben bereits oben verschiedene von diesen größten Beränderungen nach den drey Umständen der geographischen Breite, der Siche des Ortes, und der Jahrszeit betrachtet. Und werden nun diesenigen, so das Barometer am Meere und im Winter leidet, besonders vornehmen. Diese wachsen von dem Aequator biß zu den Polen von 3 Linien biß auf dren Jolle. Also kann das Barosmeter unter den Polen 1½ Zoll über oder unter der mittlern Siche stehen: unter dem Aequator aber beträgt diese Aushebung des Gleichsgewichtes niemals über 1½ Linien.
- § 187. Man sehe also, das Barometer stehe in den Nordlansdern ben 29" 6", so wird das Gewicht der Luft daselbsten ihr Gewicht unter dem Alequator, welches am größten nur 28" 1½" seyn kann, um 1" 4½" überwiegen. Die Luft muß sich also nothwensdig von den Polen gegen den Lequator ziehen, und daher ein Nordwind entstehen.
- § 188. Sben dieses muß noch geschehen, wenn das Barometer vom Pole bif zum Aequator aller Orten seine größte Sohe hat. Wir konnen dieselben (§ 75. seqq.) aus der sten Figur in folgender Sabelle vorstellen.

Won Barometerhohen und Beranderungen. 157

Poshshe"	größte Hi	the des	Barom
80: 10	29"	61/11	- 7
70	29	6	1001
60	29	$4\frac{r}{2}$	
50	29	2	
40	28	81/2	
30	28	4	
20	28	2	
0	28	$I\frac{t}{2}$	

Woraus leicht zu sehen, daß von Grad zu Grad ein Uebergewicht ist, weiches macht, daß sich die Luft von dem Pol gegen den Alequator ziehen, und daher ein Nordwind entstehen nuß. Dieses Uebergewicht hat von dem zosten biß zum sosten Grade seine größte Zunahme. Daher mußte sich in diesem Erdstriche der Nordwind am stärkften außern. Er muß nothwendig stärker werden, wenn das Barometer in den wärmern Erdstrichen unter der größten Hohe ist.

§ 189. Man kann hieraus den Grund angeben, warum die größten Barometerhohen und die Nordwinde fast allezeit übereinstreffen. Die Luft aus den Nordlandern ist kalter, und folglich, wenn sie in die warmere Erdstriche kommt, wird ihre Schnellkraft verstärkt. Dadurch aber macht sie, daß das Barometer noch hoher steigen muß.

§ 190. Wird das Gleichgewicht unter den Polen so aufgeho. ben, daß das Barvineter daselbst seine kleinste Hohe hat, so wird aus gleichem Grunde die Luft unter dem Aequator ein Uebergewicht von 1" $4\frac{1}{2}$ " haben. Sie muß sich also von dem Nequator gegen die Pole ziehen, und daher entstehen Sudwinde.

158 Non Baromeferhöhen und Beranderungen.

S 191. Eben dieses muß noch Statt haben, wenn gleich das Barometer von dem Requator biß zum Pole am tiefften steht. Die kleinsten Sohen sind:

Polhohe	kleinste Sohe des &
80°	· 26" 51"
70	. 26 6
60	• 26 $7\frac{1}{2}$
50	. 26 10
40	· 27 3½
30	. 27 8
20	. 27 10
0	+ 27 $10\frac{1}{2}$.

S 192. Das liebergewicht nimmt also von Grad zu Grad zu, und die Zunahme ift, wie vorbin, von dem soften biß zum 3osten Grade der Breite am größten. Ift die Luft in den wärmern Erdstrichen schwerer als ihr kleinstes Gewicht; so muß der Sudwind nothwendig noch stärker werden.

S 193. Durch den Sudwind kommt warmere Luft an kaltere Derter. Ihre Schnellkraft muß daher schwächer werden, und das Barometer noch tiefer fallen. Man sieht hieraus wieder, warum die tieferen Barometerhohen und die füdlichen Winde gewöhnlich zustammen treffen.

S 193. In so weit haben diese benden Winde eine Aehnlichkeit. Sie gehen aber in verschiedenen Stücken von einander ab. Denn ungeachtet der Grund davon bende malen in den Nordländern zu suchen ist; so ist er darinn verschieden, daß der Nordwind der Aushaufung, der Südwind aber dem Fall der Dunste folget. Die Aushaufung ist langfamer und halt länger an. hingegen können

Von Barometerhöhen und Beränderungen. 159

die Dunste auf einmal herunter fallen. Ferner erreicht das Barometer nicht anderst seine größte Höhe, es sen dann, daß es in weit entlegenen Orten auch geschehe, und dieß macht sie allgemeiner und anhaltender. Hingegen kann die kleinste Höhe in einem kleinern Striche Landes statt sinden: allein sie währt nicht lang. Diese Sake sind aus obigen Betrachtungen zureichend klar. Die Folgen daraus sind, daß der Nordwind anhaltender und allgemeiner, der Sudwind aber kurzer, abwechselnder und nicht von so langer Dauer ist. Uedrigens da die Winde noch andere Gesetz haben, nach denen sie sich richten, (§ 66.) so werden diese Regeln dadurch einz geschränkt.

§ 194. Eine Frage aber, die hier noch unverändert bleibt, ift diese: warum die so starken Abanderungen der Barometerlichen in den Nordländern, ungeachtet der Bemühung der Luft, sich wieder ins Gleichgewicht zu sehen, sich dennoch nicht biß in den warmen Erdzürtel erstrecken? wo die größte Aufhebung des Gleichgewichtes kaum 2 Linien beträgt, da sie in dem gemäßigten Erdgürtel biß auf einen Boll, und in dem kalten biß auf 1½ Zoll anwächst.

S 195. Wenn wir diese Erfahrungen, von denen man den Grund nicht einsieht, jum Grunde legen; so lassen sich allerdings Folgen daraus herleiten, welche nur deswegen unstreitig sind, weil die Erfahrung gewiß ist, übrigens aber eben so wenig aus vorherzgehenden Grunden bewiesen werden können. Man kann aber deunoch daraus die Beschaffenheit der barometrischen Veränderungen a posteriori einsehen, und in so ferne haben sie ihren Rusen.

§ 196. Einmal konnen wir daraus schließen, daß die größten und kleinsten Barometerhohen nicht an allen Orten zugleich Statt haben: und wenn dieses auch mare, so fam die aufgehaufte Maffe

160 Bon Barometerhohen und Beranderungen.

der Dunfte, oder ihre Berminderung nicht fo lang bleiben, bif fich die Luft aller Orten ins Gleichgewicht gefest hat.

§ 197. Um dieses zu beweisen, laßt und sehen: das Barometer stehe aller Orten am höchsten, (§ 188.) und die Masse von Luft und Dunste, die sich aufgehäuft hat, bleibe so lange, bis sie aller Orten im Gleichgewichte ist: so ist die Frage, wie viel sodann das Barosmeter höher stehen musse als 28 Zolle? Die Flächen des warmen, gemäßigten und kalten Erdgürtels sind wie die Zahlen 20, 27, und 4. Der Ueberschuß über der mittlern Höhe ist 1½, 8 und 18 Linien, wenn man für sede Zone das Mittel nimmt. Wird dieser Ueberschuß mit der Fläche seder Zone multiplicirt, und die Summe der Producte durch die Summe der Producte durch die Summe der Producte durch die Summe

$$\begin{array}{r}
20 \cdot 1\frac{3}{4} = 35 \\
25 \cdot 8 = 200 \\
\underline{4 \cdot 18} = \frac{72}{307}
\end{array}$$

folglich 307: 49 = $6\frac{1}{4}$ Linien: und um so viel mußte das Baromester aller Orten über 28 Zolle stehen. Da es nun unter dem Aequastor niemal über 28" $1\frac{1}{2}$ " steht; so gehen von diesen $6\frac{1}{4}$ Linien $4\frac{3}{4}$ ab. Woraus man leicht sieht, daß die größten Barometerhöhen weder so allgemein noch so anhaltend sind, als wir hier gesetzt haben.

§ 198. Nimmt man nur den gemäßigten und kalten Erdgürtel, so hat man

$$\begin{array}{ccc}
25 & 8 &= 200 \\
\underline{4 \cdot 18} &= & 72 \\
\underline{29} & & & 272
\end{array}$$

folglich der Ueberschuß über 28 Zoll = 272: 29 = 9\frac{1}{3} Linien: worans man sieht, daß die Große des warmen Erdgürtels zur Berminderung der nördlichen Barometerveränderungen sehr viel beyträgt. Denn die

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 161

die aufgehäufte Luft in Norden breitet sich wie vom Mittelpuncte gegen den Umkreis aus, und daher muß die Beränderung des Barosmeters gegen den Acquator viel geringer werden. Schen dieses gilt auch für jede einzele Beränderung des Barometers an den Orten, die vom Pole entsernter sind.

haberungen desto weniger Einfluß in einander haben, je mehr die Elimata von einander verschieden sind. Und dieses erhellet in der gemäßigten Zone am stärksten. So kann das Uebergewicht unter dem sosten Grade der Breite biß auf 14 Linien anwachsen; da es unter dem 40sten Grade ben 8½ Linien bleibt. (§ 188.) Der Untersschied ist 5½ Linien, welche einen starken Sturm aus Norden versursachen könnten. Indessen bleibt dessen unerachtet die Lust ben dies sen öfters ziemlich ruhig. Man fragt demnach billig hieben, was die nördlichere Lust hindere, sich ben solchem Uebergewichte gegen Süden zu dringen, da wir doch sonsten seit steigt und fällt?

S 200. Ungeachtet diese Frage sich nicht leicht beantworten läßt; so sehen wir doch so viel hieraus, daß sich die Beränderungen des Barometers leichter nach den Parallelstrichen des Aequators als nach den Mittagszirkeln der Erde richten: daß in einem und eben demselben Elima die Aushäusung der Luft und Dünste, oder ihre Berminderung allgemeiner ist, und in einer viel größern Strecke desselben fortgeht, als sie sich aus einem Elima in das andere hinüs der zieht: endlich daß sedes Elima nach Maaß der Abänderung der Wärme und Kälte eine ihm eigene Aushäusung und Berminderung der Dünste habe, welche sich nach dem Striche, der dem Aequator parallel ist, leichter und auf einmal zugleich äußert, sich hingegen mühsamer süds und nordwärts verbreiter. So kann z. E. das Dritten Bandes, II Theil.

162 Non Barometerhöhen und Beranderungen.

Barometer unter dem soften Grad der Breite in ganz Europa 14 Linien über der mittlern Sohe stehen, und dieses Uebergewicht versmag dennoch nicht so viel, daß das Barometer unter dem 40sten Grad der Breite mehr als 8½ Linien über die mittlere Sohe hinauf komme.

S 201. Da sich aber dennoch ein Theil von der im nördlichen Clima aufgehäuften Luft und Dünste in das Südlichere zieht, so wird in diesem die Höhe des Barometers größer, in jenem aber wächst sie minder. Will man also seten, daß die 14 Linien in dem Rördlichen nur anfangs Statt haben, und das Barometer nach und nach wieder salle, weil es in dem Südlichen um 8½ Linien steigt; so erhält man allerdings dadurch ein Gleichgewicht: allein es folgt zugleich daraus, daß die Ursachen der barometrischen Bersänderungen in den Nordländern fast allein zu suchen sind, daß sie daselbst anfangen, und ein großer Theil derjenigen, die an südlichern Dertern sind, mittheilungsweise von den nördlichen herrühren. Man müste also die Polarländer als eine reiche und unerschöpsliche Quelle derselben ansehen.

§ 202. Hieraus läßt sich vermuthen, daß die Beränderungen des Barometers in den Polarländern mit den Beränderungen der Wärme und Kälte, als der vornehmsten Ursache der Dünste, eine viel kenntlichere Berwandtschaft haben, als in denen Erdstrichen, die näher ben dem Aequator sind; weil sich jene unter diese einmengen, und sie daher unordentlicher machen, welches ben dem Pole viel weniger geschieht.

§ 203. Diese so merklichen Abanderungen in dem Gewichte ber Luft dringen nicht bif in den warmen Erdgürtel, wo die Aufshebung des Gleichgewichtes hochstens 2 Linien ist. Die Abwechsslungen

Won Barometerhöhen und Beranderungen. 163

tungen der Warme und Kalte sind daselbst geringer. Daher ist diese Zone gleichsam sich selbsten überlassen, und die Beränderunz gen des Barometers mussen daselbst ordentlicher sehn. Die Ursachen, welche in den andern Zonen den ordentlichen Lauf der Winde stören, fallen daselbst weg: und die Winde so daselbst herrschen, sind die, welche dem Umlause der Erde, der Wärme und anziehenden Kraft der Sonne und des Mondes, wie auch der oben (§ 66.) erwähnten Sirculation der Lust vom Meer zum Land, und hinwiederum vom Land zum Meer, zugeschrieben werden können, und sich daraus erklären sassen.

§ 204. In dem gemäßigten Erdgurtel mengen fich alle diefe Urfachen unter einander. Die Warme und Ralte wechselt in dens felben nicht nur ftarter ab, sondern fie ift auch viel ungleicher ausgetheilt. Daher sind die daraus entstehenden Circulationen (§ 66.) nicht nur in viele kleinere vertheilt, davon jede eine besondere Riche tung hat, fondern fie verursachen auch, daß ber Morde und Gude wind, welcher vermog voriger Betrachtungen (§ 186. fegg.) ziemlich allgemein fenn follte, von feinem Bege abgeleitet wird. Man feber die Luft haufe fich nebst den Dunsten in einem nordlichen Lande auf, fo wurde das daher entstehende Hebergewicht machen, daß fich Die Luft vornehmlich gegen Guden ziehen mußte. Allein dadurch Fommt fie in ein warmer Clima, und ihre Schnellfraft wird verftarft. Die Luft wird dadurch mehr in die Sohe getrieben, und flieft gegen die kaltern Derter, wo fie niedriger ift. Da fie nun nicht gerade nordwarts zurücke kann, weil fie eben von daher verdrangt worden; fo gieht fie fich in die neben liegenden gander, die falter find. Und dadurch richtet fich der Wind, welcher gegen Gus den wehen sollter gegen Rordost und Nordwest.

164 Von Barometerhohen und Veranderungen.

S 205. Wird die Luft irgendwo merklich leichter; so entsteht ein Zufluß der Luft aus den umliegenden Oertern, weil das Gleichges wicht gehoben ist. Allein, dieser Zusluß währt nicht bloß so lang, biß das Gleichgewicht wieder hergestellt ist, sondern es häuft sich daselbst gemeiniglich die Luft noch mehr auf, biß die Geschwindigskeit, die die zusließende Luft einmal erlangt hat, wieder vernichtet ist. Man kann dieses ben seder Ausshebung des Gleichgewichtes sehen. Es entsteht daher eine Art von Oscillation, welche nur nach und nach abnimmt. Da also an eben dem Orte, wo erst zu wenig Luft war, nunmehr zu viel ist, so ist klar, daß der Ueberschuß wieder weg sließen muß, und auch in diesem Fall sließt gewöhnlich zu viel weg. Man kann hieraus einen Grund angeben, warum das Barometer, zumal des Winters, aus der größten Tiese so bald wieder zur größten Höhe kömmt, und sich von dieser auch bald wieder herunter senkt.

S 206. Diese Abwechslung der größern und kleinern Baromesterhöhen, ist desto stärker und schneller, se stärker und schneller der erste Fall ist. Defters kommen sie innerhalb acht Tagen wieder. Geht es aber damit langsamer zu, so kann es drey bis vier Woschen ansiehen. Im Hornung 1756 hatten wir vier solche Abwechsslungen, und einige waren schon im Jenner. In diesem Mosnate hatte sich die Luft merklich ausgehäuft, und es brauchte den ganzen Hornung dazu, um sich durch verschiedene starke Undulationen dem Gleichgewichte zu nähern, und die Luft in den Stand zu seizen, in welchem sie im Frühlinge anfängt, kleinere Veränderungen zu leiden.

§ 207. Nach dieser allgemeinen Betrachtung werden wir nun das mariottische Gesetz wieder vornehmen und untersuchen, wie ferne sich die Abweichungen, so Dünste und Warme daben verursachen, bestim-

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 165

bestimmen lassen. Es seve demnach (Fig. 8.) DAC die Flache des Meeres, AE die Sohe der Luft, AP eine jede gegebene Hohe über dem Meer. AC stelle die Hohe des Barometers am Meer, und PM eben dieselbe in der Hohe Pvor. Es solle nun eine Gleichung zwischen den Abscissen AP und ihren Ordinaten PM gefunden werden.

§ 208. Man theile jede Ordinate PM in zween Theile, bavon der eine PN die Dichtigkeit der reinen Luft, der andere die Dichtigkeit der Dunste in P vorstelle. Durch diese Dichtigkeit verstehen wir das Gewicht der Luft und Dunste in einem bestimmten Raume. Das Gewicht drucken wir durch die Barometerhöhen, und den Raum durch 1 aus. (§ 47.) Demnach stellet das Rectangel pnNP das Gewicht der reinen Luft, und pqQP das Gewicht der Dünste in dem Räumchen Pp vor, und der ganze Raum GNPE wird das ganze Gewicht der über P liegenden reinen Luft, GQPE aber das ganze Gewicht der Dünste vorstellen. Daher wird der Raum FQNG der Ordinate PM proportional seyn, weil beyde das auf P liegende Gewicht der Luft und Dünste zusammen genommen ausmachen.

§ 209. Ferner stelle AI die Warme an der Meeresstäche, und PR dieselbe in jeder Hohe P vor, so drucken die Ordinaten der krummen Linie CH die Barometerhohen, der Linie BG die Dichtigkeit der reinen Luft, der Linie DF die Dichtigkeit der Dunske, der Linie IK die Abnahme der Warme für jede Hohen aus, und diese Ordinaten sollen nun miteinander verglichen werden.

§ 210. Die Dichtigkeit der reinen Luft ist nothwendig in Bershältniß des ausliegenden Gewichtes, und umgekehrt wie die Warme. Daher entsteht die erste Formel:

PN on PM: PR.

166 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

§ 211. Die Dichtigkeit der Dunste wurde eben diesem Gesehe folgen, wenn dieselben in gleicher Berhaltniß wie die Luft ausgestheilt waren. Da sie es aber nicht ift, so werden wir die Ordinaten PQ anfangs unbestimmt lassen. Man fehe nun:

$$AC = AB = AD = AI = 1$$
, $AP = x$; $PM = y$, $PN = x$, $PQ = v$, $PR = r$.

S 212- Da die Dichtigkeit der reinen Luft abnimmt, wie der Druck, und umgekehrt wie die Warme, so ist

§ 213. Es sey nun die Wärme der obern Luft = e und man fete

r=c+s

so ist s besonders des Winters in Vergleichung mit e sehr klein. Wir haben also:

$$- \Gamma \frac{dy}{y} = \frac{dx}{s+s} + \frac{v}{y} dx_F$$

s der

$$-\Gamma \frac{dy}{y} = \frac{dx}{\epsilon} - \frac{s dx}{\epsilon c + \epsilon s} + \frac{v}{y} dx.$$

\$ 214. Stellt nun v nur die Dichtigkeit der gröbern Dünste vor, und alle die, welche der Dichtigkeit der reinen Luft proportional bleiben werden, mit zu der reinen Luft gerechnet, (§ 36. seqq.) so haben wir oben schon gesehen, daß v nur alsdenn merklich wird, wenn x sehr klein ist (§ 87. seqq.) folglich ist v: y ein Bruch, welcher sich mit der steigenden Höhe- ungemein schnell verkleinert. Da nun s: (cc+cs) ebenfalls klein ist, und sehr geschwinde abnimmt, so haben wir folglich die erste Formel (§ 211.) in drey solche Theile vertheilt, davon der erste die übrigen beyden weit überwiegt, und auch diese noch müssen von einander abgezogen werden, wodurch die Irregularität, welche von der Wärme und den Dünsten hers rührt, fast ganz gehoben wird. (§ 38.) Ueber dieß lassen sich die zwey Hauptglieder der Gleichung integriren, und man hat:

$$\Gamma \log \frac{1}{y} = \frac{x}{c} - \frac{1}{c} \int \frac{s \, dx}{c+s} + \int \frac{v}{y} \, dx + Conft.$$

§ 215. Ließen sich die benden letten Integralgrößen dieser Gleis chung ganz aufheben, so wurde

$$\log \frac{1}{y} = \frac{x}{c},$$

bleiben, und folglich Mariottens Regel vollkommen statt haben. Man sieht aber hieraus, wie wenig von derselben abgeht, wie wir es oben schon vermuthet haben. (§ 28.) Denn da der Unterschied der beyden letten Glieder eine Kleinigkeit betreffen muß, so wird die Hohe x, die man aus der Barometerhohe y nach Mariottens Gesseh sindet, um eine geringe Anzahl von Toisen vermehrt oder vermindert, je nachdem das positive oder das negative Integral größer ist.

§ 216. Es ift aber leicht zu erachten, daß das lettere Statt finde, weil die Dichtigkeit der grobern Dunfte ungleich geschwinder abnimmt,

168 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

abnimmt, als die Warme. Denn dadurch wird die untere Luft merklich mehr zusammen gedrückt, und die Höhe, dadurch man steisen muß, biß das Barometer eine Linie gefallen, wird geringer, als wenn die Luft reiner ware.

§ 217. Macht man y=x, so muß x=0 werden, und dadurch wird die beständige Größe, welche zu den Jutegralien kömmt, bestimmt. Es nimmt also die Größe

Conft.
$$-\frac{1}{c} \int_{-c}^{s} \frac{dx}{c+s} + \int_{-y}^{v} dx$$
,

von unten herauf gerechnet, zu. Und man kann zum voraus sehen, daß fie sich einer beständigen Größe immermehr nähert, je größer wwird. Denn in der hohern Luft horen die grobern Dunfte vollends auf, und die Wärme wird beständiger.

S 218. Aus dieser Betrachtung habe ich für diese Größe eine Hyperbel angenommen, und dieselbe so bestimmt, daß die ganze Formel den richtigsten Observationen, die ich habe sinden können, ein zureichendes Genügen thate, und gleichsam zwischen den kleinern Irregularitäten, denen die Observationen selbst unterworsen sind, das Mittet hielte. (§ 24. 25.) Denn es ist leicht zu erachten, daß dieses alles ist, was man in dieser Sache erhalten kann, wenn man nur auf die Fehler denkt, denen sowohl die Ausmessung der Sohe der Berge, als die Observationen des Barometers selbsten unterworsen sind.

S 219. Die gemessenen Höhen der Berge, die ich daben zum Grunde legte, sind diejenigen, die ich in dem Tractat Les proprietés remarquables de la Route de la Lumiere par les airs &c. von den Fehtern befrent habe, welche die Strahlenbrechung verursacht. Auf verschiedene derselben hat der altere Cafini das Barometer gebracht,

Won Barometerhohen und Beranderungen. 169

bracht, und deffen Sobe mit derienigen verglichen, die das Baromes ter zu gleicher Zeit entweder an der Meeresflache oder zu Varis batte. Diese Barometerhoben brachte ich auf die mittlere, indem ich die Sohe am Meere bestandig 28 Bolle feste. Die Beobachtungen fetbiten find im Jenner, Sornung, und Margen gemacht worden. Heber dieß find die Bohen der Derter, wo diese Observationen ge-Schehen, febr verschieden, und fteigen stuffenweise von dem Meere, bif auf 1425 Soifen, welches ich hier aus gedoppelten Grunden anmerke. Denn einmal haben verschiedene und Mariotte felbsten au Berfertigung ihrer Cabellen Diefes aus Der Alcht gelaffen, und aus dem Rall des Barometers in einer fehr fleinen Sobe, g. E. auf einem Glockenthurme, den Rall defleiben auf ieden andern Soben schließen wollen: welches auch aledann nicht zuverläßig fenn murde, wenn das Gefet, nach welchem fich diefer Fall richtet, gang einfach, unveranderlich und vollkommen bekannt mare. Denn da das Barometer in fo geringen Soben nur wenige Linien fallt, und bennoch jede Linie am Barometer in 70 und mehr Schuhe muß getheilt merben, so ist leicht zu begreifen, daß daben solche Fehler vorgehen kons nen, welche auf das gange verbreitet ungemein merklich werden muffen.

S 220. Der andere Grund ist dieser, daß, wenn die Formel mit Observationen von so merklichen und so verschiedenen Höhen dens noch auf eine erträgliche Art übereinstimmt, und zwischen denselben das Mittel halt, diese Formel, in so weit es den Gebrauch derselben betrift, eben den Dienst thut, den die wahre Formel thun würde, wenn je dieselbe, ungeachtet aller kleinern Abweichungen, die hier vorkommen, ans Licht gebracht werden wird. Bis dahin kann man es um so viel ehender ben einer solchen Formel bewenden sazien, und sie gebrauchen, als sich in der Natursehre sehr selten an eine geometrische Schärse gedenken läßt. Liebrigens soll diese Be

170 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

trachtung keinen Grund zur Trägheit abgeben, und es wird immer nüglich senn, wenn anstatt der Formel, die ich bloß nach den Erfahrungen einrichten werde, die wahre gefunden werden kann.

§ 221. Die Observationen selbsten, die ich in angezogenem Eractate in einer Sabelle vorgestellt habe, sind folgende:

Mamen bes Ortes.	Barom. Sohe.	Sohe des Ortes Toifen.
Rodes	25 8	361, 8
Mailanne		408, 3
Rupeyroux		446, 3
Bugarac	24 11	628, 4
Puy deDome	23 21	7891 I
LaCoste	23 2	807, 4
La Courlande		801, 3
St. Barthelemi	21 01	1225, 4
Mouffet	20 102	1228, 0
Le Canigou	20 01	14241 5

§ 222. Diese Barometerhohen habe ich in Linien verwandelt, und davon die Logarithmen genommen, und sie sammtlich von dem Logarithmo von 336 Linien, als der mittlern Barometerhohe am Meere, abgezogen. Da ich nun von den Ueberresten die dren letten Bahlen weg ließ, so sah ich , daß die übrigen bennahe die Hohe des Ortes in Toisen vorstellten, daß aber dennoch der Unterschied ben größern Hohen merklich wurde, und ben dem Canigou bis auf 28 Toisen anwuchs. Da ich also sah, daß es einer kleinen Berminderung bedurfte, (§ 216.) so best mmte ich dadurch die angenommene Hyperbel, (§ 218.) und die ganze Formul wurde endlich so eins gerichtet.

h 223. Es sen die Hohe des Barometers am Meere = a linien, in der Sohe x = y Linien, und die Hohe x werde in Soisen ausges drückt : so ist

10000
$$\log \frac{a}{y} = x + \frac{43(336 - y)}{43 + (336 - y)}$$

2. E. es sey $y = 25'' = 300'''$, so is:
 $\log a = \log 336 = 2/5263393$
 $\log y = \log 300 = 2/4771212$
10000 $\log \frac{a}{y} = 10000 = 492/181$
Serner $\frac{43 \cdot 36}{43 + 36} = 19/6$
Daher $x = 10000 \log \frac{a}{y} - \frac{43 \cdot (336 - y)}{43 + (336 - y)} = 472/6$.

§ 224. Diese Formel habe ich mit folgenden Observationen verglichen:

Namen bes Orts.	Barom.Sobe.	Berechnete Sihe.	Semeffene Sobe.	Unterfchied.	
Clairet in Provence	26 21	27219	277,0	- 4,1	
Rodes	25 8	361,1	361,8	- 0/7	
Maisanne	25 4	416,5	408,3	+ 8,2	
Rupeyroux	25 17	45115	446/3	+ 5,2	
Bugarac	24 11	62417	628,4	- 3/7	
Puy de Dôme	23 21	79017	789,1	+ 1,6	
La Coste	23 2	798,4	807.4	- 910	
La Courlande	23 2	798,4	801,3	- 219	
St. Barthelemi	21 01	1212,6	1225/4	- 12,8.	
Mouflet	20 101	1244,8	1228,0	+ 16,8	
Le Canigou	20 01	1422/9	1424/5	- 1,6	

S 225. Ueber diese Bergleichung ist folgendes anzumerken: Erstlich sind die Barometerhohen auf diesen Bergen ein einzigesmal observirt worden, und daher auch die Sohe derselben aus einer einzisen Observation berechnet. Dieser Umstand macht, daß es ein Bluck ist, daß die Unterschiede zwischen der gemessenen und berechsneten Sohe jedes Ortes nicht größer sind. Denn wir haben oben

172 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

(6 164.) aus der Bergleichung der Barometerhoben zu Bafel und Rerriere gesehen, daß die Unterfchiede nicht beständig find, fondern: fich im Jenner 1756, von 25,2 Linien bif auf 2) Linien verandert. haben. Die kleinern Unterschiede kamen feltener und nur ben ftarkem Diegenwetter vor, und es ift nicht vermuthlich, daß die hier angesetten Berge ben foldbem Wetter von Caffini, La Hire und ben übrigen Difervatoren bestiegen worden; weil sie darauf noch andere Observationen zu machen hatten , welche eine stillere Luft und schöner Wetter erforderten. Auf etlichen derfelben mas Coffini die scheinbare Vertiefung des Meerhorizontes, wozu weder Winde noch trus bes Wetter dienen. Ueber dief feben wir aus erstbemeldter Bergleichung, (& 164.) daß die mittlern Unterschiede und die derselben naber find, weit am haufigsten vorkommen, und dieses macht das Bluck, davon wir erft geredet haben, moglicher und weniger felten. Indessen seheint ce ben dem Mousset und St. Barthelemi in so weit gefehlt zu haben, daß der Rall des Barometers auf dem erften um eine Linie geringer, ben dem lettern aber um 3 Linien großer hatte fenn können, wenn anderst selbst die gemeffenen Sohen biß auf etliche Zoisen richtig find, woran man nach der Untersuchung, Die ich an angezogenem Orte (§ 219.) darüber angestellt, allerdings noch zweis feln fann.

\$ 226. Da deffen unerachtet die angegebene Formel

$$x = 10000 \log \frac{a}{y} - \frac{43.(336 - y)}{43 + 336 - y}.$$

zwischen allen diesen Observationen das Mittel halt, so wird sie unter behörigen Umständen die Höhe des Ortes aus dem Fall des Barometers zureichend genau geben. Die europäischen Berge sind ohnedas mehrentheils niedriger als der Canigou, und außer den schweikerischen Alpen wird man nicht leicht andere finden, wo das Barometer unter 20 Zolle siele. Wenn also diese Formel ohne alle

Theorie

Won Barometerhöhen und Beränderungen. 173

Theorie schlechterdings nach den vorhin angeführten Observationen eingerichtet mare; so wurde sie in Absicht auf den Gebrauch bif zur Entdeckung der wahren Formel zur Ausmessung der Berge gute Dienste thun.

§ 227. Sie ist aber nicht ohne alle Theorie. Das mariotische Geses, von dem wir oben genugsam gezeigt haben, daß es in der höhern Luft anfange allein Statt zu haben, macht auch in der Formel das wichtigste Stück aus, und die Verbesserung, die es in der untern Luft leidet, betrift eine Kleinigkeit, die wir aus den Erfahrungen nachgeholt haben.

§ 228. Die Umstände, unter welchen die Formel gebraucht werden kann, sind folgende. Einmal da die Unterschiede zwischen den Barometerhohen an zwenen gleichen Orten veränderlich sind, so wird man der Wahrheit allerdings näher kommen, wenn man aus mehrern das Mittel nimmt. Das Mittel aus der größten und kleinsten ist nicht zureichend, theils weil sich dieselben sehr selten ereignen, vornehmlich aber weil es von dem Mittel aus mehrern verschieden ist, weil die kleinern Barometerhohen seltener sind. (§ 181.)

§ 229. Nimmt man das Mittel aus sehr wenigen, so sind die Regentage daben verdächtig, besonders wenn an denselben das Barrometer tief unter die mittlere Höhe herabfällt. (§ 169. seqq.) Es fällt an den untern Oertern viel tiefer als an den höhern, und macht daher den Unterschied geringer, als er seyn sollte.

S 230. Da man ferner ben diesen Ausmessungen immer Observationen, die an zwenen Orten zugleich gemacht worden, haben muß; so sind diesenigen Tage die dienlichsten, an welchen das Ba-V 3 rometer

174 Bon Barometerhohen und Beranderungen.

rometer ben der mittlern Hohe, und einige Tage in Ruhe gestand den. Diesen Umstand muß man sich vorzüglich merken, wenn man die Gelegenheit nicht hat, viele Observationen nach einander anzustellen.

§ 231. Endlich ist unsere Formel nach solchen Observationen eingerichtet, welche sammtlich in den Wintermonaten gemacht worden. Sie bedarf folglich für die Sommermonate einige Verbesserung, die wir folgender Gestalt vornehmen wollen. Wir haben oben gesehen, daß die mittlere Barometerhohe an der Mecressiäche durch alle Monate beständig ist. (§ 99.) Hingegen andert sich dies selbe auf den Bergen, und auf dem Gottharde ist sie (§ 106.) des Winters um 3 Linien geringer als des Sommers. Und solglich

im Winter 21" 6" im Sommer 21 9.

In den übrigen Monaten wachft fie nach den Ordinaten der frummen Linie in der 7ten Figur. Den Grund von diefer Beranderung haben wir oben (§ 59.) aus dem mariottischen Befebe und der junehmenden Barme bergeleitet, und gefunden, daß dadurch iede Barometerhohe in dem Sommer an einem bobern Orte Statt has ben muß, als im Winter; und daß diefe Sohe des Ortes von der Meeresflache an gerechnet, um einen proportionalen Theil junimmt. Mun ift die mittlere Sohe des & auf dem Gotthard im Winter Daher vermög unferer Formel die Sohe des Gotthards felbsten 1119/7 oder 1120 Toifen. Singegen ift die mittlere Sohe Des Sommers 21" 9". Wenn wir demnach die Sohe des Orts durch unfere Formet fuchen, an welchem das Barometer im Winter ben 21" 9" feine mittlere Sohe hat, fo finden wir 1069,9 oder 1070 Toifen, und daher um 50 Toifen geringer als die voriae. Man fieht alfo leicht, daß wenn man nach unferer Formel die Bohe Des Gotthards aus der mittlern Sommerhohe des Barometers hatte sch ließen

Won Barometerhohen und Beranderungen. 175

schließen wollen, man nur 1070 Toisen würde gefunden haben, und daß sie folglich in der Verhältniß wie 1070 zu 1120 oder wie 1000 zu 1047 hatte vergrößert werden mussen. In eben dieser Verhälte niß mussen alle übrigen Höhen vergrößert werden, we in min unsere Formel bey den mittlern Varometerhöhen des Sommers gebraucht.

§ 232. Da die Ordinaten in der Iten Figur die monatliche Alenderung dieser Berhaltniß vorstellen, so habe ich den Unterschied der größten und kleinsten dem Unterschiede 1047—1000=47 gleich gemacht, oder denselben in 47 Theile getheilt, und nach diesem Maaßestabe die Zunahme der übrigen Ordinaten bestimmt. Hieraus ist folgende Tabelle erwachsen:

Monat	Berhaltnif	Monat	Berhaltnif
Jan. Febr.	1000	Jul.	1047
	1003	Aug.	1043
Mart.	1010	Sept.	1036
April	1019	Oct.	1027
Mai	1029	Nov.	1016
Jun.	1038	Dec.	1007

§ 233. Der Gebrauch dieser Tabelle ist aus erstgesagtem klar. Man nehme die mittlere Höhe des Barometers in einem beliebigen Monate, und berechne nach unserer Formel die Höhe des Ortes daraus. Diese muß nach Berhältniß der Zahl, die in dieser Tabelle ben dem Monate steht, zu 1000 vergrößert werden. Z. E. Hat man die mittlere Barometerhöhe vom Augussmonat genommen, so wird die daraus gefundene Höhe des Ortes in der Verhältniß von 1000 zu 1043 vergrößert. Nimmt man die mittlere Höhe von allen Monaten oder von vielen Jahren, so ist die Verhältniß, in welcher die berechnete Höhe des Ortes muß vergrößert werden = 1000: 1023.

176 Bon Barometerhöhen und Beranderungen.

6, 234. Da endlich die Dichtigkeit der Dunfte in der untern Luft in verfchiedenen Erdftrichen verfchieden ift, und vom Meguator gegen die Pole merklich zunimmt (§ 133.) fo leidet unfre Formel auch dadurch eine Menderung, welche aber vornehmlich nur den lete tern Theil davon betrift, den wir dem erften, fo von dem mariottie schen Besete abhangt, bengefügt haben. Berr Bouquer hat für Die veruvianische Luft eine Sabelle gegeben, welche Berr D. Bers noulli in die Acta Helvetica einrucken laffen, und tieffinnige Betrachtungen darüber angestellt bat. Wenn man eine folche Sabelle auch für die fchmedischen Bebirge hatte, fo ließe sich aus deren Beraleichung etwas allgemeines daraus schließen. Da fie aber noch fehlet, fo werden wir unfere Formel Schlechthin auf die Berge einfchranten, für welche fie gemacht ift, die namlich in den Erdftrichen liegen, welche vom Alequator und dem Rordpole gleich weit entfernt find.

§ 235. Nach diesen vorläusigen Anmerkungen werde ich nun die aus obiger Formel berechnete Tabelle hieher setzen, wie ich sie in den Proprietés remarquables de la Route de la Lumière &c. gegeben, und umständlicher zu erläutern versprochen habe. Sie stellte die mittlern Höhen des Barometers im Winter, und die ents sprechende Höhe des Ortes in Toisen vor, beydes Pariser Maaß, wie es in dieser ganzen Abhandlung gebraucht worden. Vergleicht man diese Tabelle mit des Herrn Bouguer seiner, so wird man leicht sind n, daß sie in größern Höhen damit ziemlich überein trift, und daher neuerdings den Schluß machen, daß alle Irregularitäten, so von der Wärme und den Dünsten herrühren, nur in der untern Lust merklich sind, wie wir dieses oben aus andern Ersahrungen gefunden haben.

Barometer.	Soifen.	Barometer.	Loifen.	Barometer.	Toifen.
27 11	12,0	24 11	487,0	21 11	1037,1
10	24/1	I to	501/2	- 10	105315
— 9	36,3.	— 9 — 8	51575	- 9	106919
── 8 、	48,6	8	529,8	- 8	1086,4
- 7	60,9	7	544/3	- 7	1103,0
6.	7313	- 6	5.58,8	- 6	1119/7
- 5.	8517	- 5	573,14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1136,4
- 4	98,2	- 4	5.88,0	- 4	1153,2
	110,8	3	602,7	_ 3	1170,1
- 3 - 2	123/3	- 2	01714	- 2	1187/1
I	136,0	- I	632/1	- I	1204,F
27 0	148,7	24 0	646,9	21 0	1221/2
26' FI	161,4	23. I.1:	661/8	20' 11	T238,4
10	1744	- 10	676,8	- 10	1255,6
	187.4	- 9	691,8	- 9	127219
- 9 - 8 - 7	200,4	- 8	706,8	8	1290/3
- 7	21315	- 7	721/9	- 7	1307/7
- 6 - 6	226/5	- 6	737,1	- 6	1325,2
- 5	23917	, 5:	752/3:	5,	
- 4	252/9	- 4	767,6	- 4	F342/7
- 3	266,2	3	78310	- 3	1360,4
- 4 - 3 - 2	279,6	- 2	798,4	- 2	1396,0
- r	1 293/1	_ r	81319	- r	1413,9
26 0	306,6	23 0	829/5	20 . 0	1431/8
25 11	320/1	22 11	84510	19 14	
10	33317	- 10	860/7	- 10	1449/8
	34713	- 9	87614	- 9	1467,9
- 9 8	361,1	- 8.	892,2	- 8	
7	374,8	- 7	908,1	- 7	1504,4
- 6	388,7	- 6	924,0	- 6	1541/2
- 5	402,5	- 5:	940,0	[
_ 4	416,5	- 4	956,1	- 5	1559:7
- 3	43075	- 3	972,2	- 4	1578,3
— 2	444.6	- 2	988-3	- 3 - 2	1597/0
- T	458/7	- i	1004/5	- 1	1615,7
25 0	472,8	22 0	1020/8	19 0	1634,5
4, 2	T/2/0	1. 44 0 1.	1020/6	1 19 0 1	165215

Dritten Bandes, II Theil,

Baro=

178 Non Baromeferhöhen und Veränderungen.

Barometer.		Toifen.	§ 236. Ich habe diese Tafel, welche auf
18	6	1768,0	Die mittlere Winterhohe des Barometers ge- richtet ift, nicht auf die mittlere Sohe deffelben,
17 17 16 16	6 0 6 0	2009/3 2134/8 2264/0 2397/3	aus vielen Jahren genommen, bringen wollen; sonft hatten die Toisen sammtlich muffen in einer gewissen Berhaltniß vermehrt werden. (§ 233.)
15 15 14 14	6 0	253419 267710 282410 297612	Da aber diese Aenderung allerdings schicklicher gewesen ware, so wird nothig senn, die Grunde anzuzeigen, warum ich sie dennoch unterlassen habe.

S 237. Einmal ist die Correction, die ich vorhin für jeden Monat gegeben, (§ 232.) noch verschiedenen Zweiseln unterworsen. Da sie aus den scheuchzerischen Observationen auf dem Gottharde hergeleitet ist, wider welche ich oben (§ 101. seqq.) verschiedenes erinnert habe, so gilt ein Theil dieser Erinnerung auch hier. Es kömmt vornehmlich auf die Güte und Richtigkeit des Barometers an, welches Scheuchzer auf dem Gottharde gelassen. (§ 103.) Denn von diesem haben wir die mittlern Höhen genommen. (§ 195.) Ueber dieß sind diese mittlern Höhen nur von 3 Jahren, und daher kann man noch verschiedene kleine Abweichungen darinn vermuthen, weil es ein genaues Barometer und mehrere Jahre ersordert hätte.

§ 238. Sodann ist die Correctionstasel für jede Monate (§ 233). aus dem mariottischen Gesetze allein hergeleitet, welches eine gleiche Vermehrung der Warme durch alle Lufthohen voraus setzet. Wenigstens muß diese Vermehrung in jeden Hohen proportional senn.
Ungeachtet nun dieses vermuthlich ist, so läßt es sich doch zur Zeit noch nicht beweisen.

Won Barometerhohen und Beranderungen. 179

§ 239. Diese benden Zweisel haben jeder seinen besondern Einstluß in die monatliche Berbesserung. Der erste kann die gefundes nen Verhältuisse (§ 232.) größer oder kleiner machen; welches aber für den Gotthard für jeden Monat auf eine proportionale Art geschieht. Der andere wurde diese Verhältniß, welche wir für jede Höhe beständig gesetzt haben, veränderlich machen, wenn die Warme vom Winter zum Sommer für jede Höhe in einer andern Verhältzniß, z. E. in der obern Lust weniger als in der untern zunähme. Und eben dieses ist von der verschiedenen Vertheilung der Dünste zu merken.

S 240. Das Geseh, nach welchem sich diese benden Berändestungen richten, welche den Fall des Barometers in der untern Lust ungleich machen, ist noch völlig unbekannt, und bende verwirren einander so, daß sie nicht leicht durch Ersahrungen können von einsander gekrennt werden. So z. E. kann im Sommer die Fläche eines Berges von den Sonnenstralen in einem Tage merklich erwärmt werden. Die daran stoßende Lust nimmt diese Wärme am allein da die entferntere Lust nicht so warm ist, so breitet sich diese Wärme geschwind aus, und man kann sosglich aus dem Grade des Thermometers auf den Bergen nicht auf die mittlere Wärme einer Lustsschichte von gleicher Höhe schließen. Durch den Fall des Barometers würde es geschehen können, wenn keine Dünste da wären, welche diesen Fall ungleicher und stärker machten, als er bey reiner Lust sein sollte.

§ 241. Aus Gründen lassen sich hier, wie in allen übrigen Fällen, wo die Sache noch ganz verborgen liegt, nur Muthmaßunz gen anbringen. Es scheint, daß man in der Naturlehre fast über-haupt ben diesen den Anfang machen musse, bis man durch öfteres Straucheln festere Tritte gehen lernt. Ich werde daher solgende Betrach.

180 Von Barometerhöhen und Veranderungen.

Betrachtungen, die mir hierüber eingefallen, für nichts anders aus geben, und fie dem Urtheile des Lefers überlaffen.

- § 242. So viel man aus Versuchen weiß, solgt die Warme einer doppelten Richtung. Einm il zieht sie sich in di Hohe, und sodam auch gegen die kältern Oerter. Jenes leitzt man von der Leichtigkeit und dieses von der Schnellkraft des Feuers her. Ju der Lust kommen bende Ursachen zusammen, weil die obere Lust kätter ist. Die Wärme der Erdsläche muß sich also aus gedoppelten Fründen in die Hohe ziehen.
- § 243. Ferner ist die Warme überhaupt der Dichtigkeit der Feuertheilchen proportional. Man kann daher segen, daß dieselben in der untern Luft dichter und naher bensammen seyn mussen, als in der obern.
- § 244. So lange die Erdfläche gleich warm bleibt, kann man annehmen daß in gleicher Zeit eine gleiche Menge Feuertheilchen aus derselben in die Hohe steigen, um die vorhergehenden wieder zu ersezen. Da nun zumal ben stiller Luft, die Nichtung derselben gerade in die Hohe geht, so kann diese Nichtung als parallel angessehen werden. Hieraus folgt nun, daß sich die Dichtigkeit der Feuertheilchen ihrer horizontalen Lage nach nicht ändert, so lang immer gleich viel aus der Erdfläche aussteigen. Ist bemnach diese Dichtigkeit in der obern Luft geringer als unten, so müssen die aussteigenden Feuertheilchen der Hohe nach sich immer mehr voneinander entsernen, und daher die Geschwindigkeit des Aussteigens immer zunehmen.
 - S 245. Man stelle sich hieben vor, daß man von einem hohen Thurme jede Secunde eine Rugel fallen lasse, so läßt sich aus der Theorie vom Falle der Körper leicht erweisen, daß sie sich je länger se mehr von einander entfernen, und daß diese Entfernung von oben an zunimmt, wie die ungeraden Zahlen 1, 3, 5, 7, 9, 10.

\$ 246

Won Barometerhöhen und Weranderungen. 181

§ 246. Nimmt man un, daß die Feuertheilchen des wegen aufsteigen, weil sie leichter sind als die Luft, so wird sich daraus leicht erweisen lassen, daß ihre Geschwindigkeit eben so zunehmen musse, als die von einer Luftblase, die aus dem Wasser in die Hohe steigt. Der Unterschied ware, daß die Luftblase von der Nuhe aufängt, hingegen die Feuertheilchen schon ben dem Aussteigen aus der Erdsläche einen Grad der Geschwindigkeit haben, zu welchem in der Luft noch mehrere hinzu kommen.

§ 247. Nimmt man ferner an, die Elasticität der Feuertheilschen nehme mit ihrer Dichtigkeit ab, so ist sie unten stärker als oben, und jedes Feuertheilchen wird von den untern stärker in die Hohe gedrückt, als die obern wiederstehen. Daher muß auch aus diesem Grunde die Geschwindigkeit im Heraufsteigen zunehmen, und ihre Dichtigkeit oben geringer werden.

\$ 248. Ueber dieß andert auch die verschiedene Dichtigkeit der Luft hierinn etwas. Haben die Feuertheilchen Muhe, durch die Luft durchzudringen, so halten sie sich in der untern Luft desto langer auf, und ihre Dichtigkeit wird dadurch vermehrer: hingegen wird sie versmindert, wenn man annehmen kann, daß ihre Bemühung, sich in die Hohe zu ziehen, desto größer ust, je schwerer und folglich je dichster die Luft ist.

S249. Man wird auf ähnliche Sage verfallen, wenn man sest, daß die Warme nicht in einer besondern Bewewegung der Fruerstheilichen bestehe, die wirklich ihren Ort andern, sondern nur in einer zitternden Bewegung einer flußigen Materie, die sich aller Orten besindet.

§ 250. Da sich aber hierinn nichts Zuverläßiges bestimmen läßt, so wollen wir anstatt eines Exempels annehmen, daß die Gesschwindigkeit der aufsteigenden Feuertheildhen nach eben dem Gesetz zunehme, nach welchem der Fall der Körper beschleunigt wird, und

3 folglich

182 Bon Barometerhohen und Beranderungen.

folglich in Berhaltniß der Quadratwurzel des durchlaufenen Raumes von der Ruhe an gerechnet. Da die Feuertheilchen ben dem Aufsteigen aus der Erdstäche sehn einen Grad der Geschwindigkeit haben, so laßt uns unter derselben eine gewisse Tiefe annehmen, von welcher das Feuertheilchen hätte herauf steigen mussen, um diese Sesschwindigkeit zu erlangen. Und diese Tiefe sey = a. Man setze ferner jede Höhe über der Erdstäche = x, so sind die Geschwindigkeiten in Verhältniß der Quadratwurzeln \vee a: \vee (a + x), und diese sind umgekehrt wie die Wärme. (§ 244. 243.)

\$ 251. Man rechne die Grade der Warme nach dem Luftthers mometer. Dieser sein unter dem Aequator am Meer ben 1080, in der Hohe von 2000 Toisen ben 900 y so ist

$$x = 2000.$$

 $Va: V(a+x) = 900: 1080 = 5:6$
 $a = 4545.$

h 252. Es sen in Europa die Warme am Meere temperirk, wder = 1000. Und man solle die Hohe x finden, wo die Warme nur noch 900 ist: so hat man

$$a=4545$$

 $\forall a: \forall (a+x) = 900: 1000$
 $x = 1066.$

Daher ware es in Europa ben temperirter Warme in der Höhe von 1066 Toisen über dem Meere eben so kalt, als es unter dem Aleguator in der Höhe von 2000 Toisen ist.

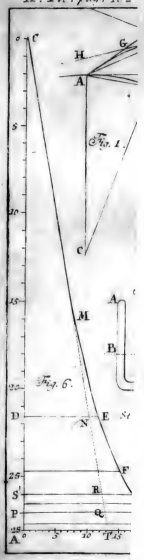
S 253. Eben fo wenn im Winter das Luftthermometer ben 950 Graden fteht, findet man

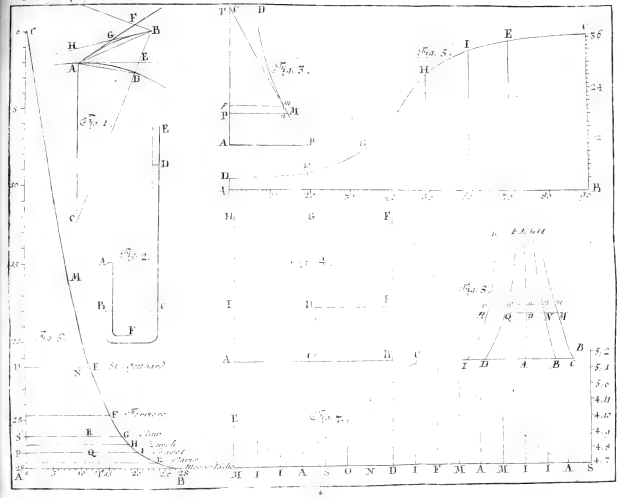
$$a=4545$$

 $\sqrt{a}: \sqrt{(a+x)} = 900:950$
 $x=519$ **Toisen.**

In diefer Sohe wurde alfo das Luftthermometer ben 900 Gr. fenn.

P. Clai





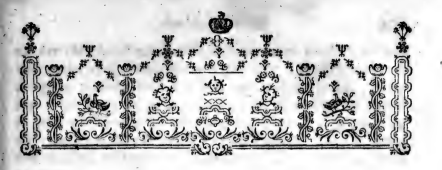
P. Clarus Manrs Benedictiners zu Vormbach

Abhandlung

noo

Flußsand.

ACT 0/3 PEC M



Abhandlung.

Giner hocherleuchteten Churfurftl. baierischen Akademie meine menige Gedanken vorzulegen, wurde ich mir niemal aetrauet haben, wenn nicht so ruhmwurdig bekannt mare, mit was Vergnügen diese illustre Versammlung jede aufrichtige Nachricht von unfern Bemuhungen in Untersuchung der nas turlicher Reichthumer des Vaterlandes aufzunehmen pfleget; befonders wenn felbige von folchen Orten berkommen, wo man fie so menia au horen hoffet, so viel man fie auch zu vernehmen munschet. Fann versichern, daß auch an denen Grangen Baierlands jener Eifer lebet, der so erfahrne Manner in deffen Berg und Sauptstadt versamme let halt: und ich habe mit dieser Schrift das Gluck und die Ehre an meiner wenigen Perfon einen felbst mirkenden Zeugen und die Drobe Darzustellen; aber nur des Gifers; denn Wiffenschaft und Erfah. rung find ben mir ju flein, ale daß ein vielsehender Blick fich daran aufhalten follte; von jenem aber hoffte ich doch, daß gegenwartige Erzählung einiges Zeugniß zu geben vermochte. adhle dann einige Versuche und Schluffe von dem Rluffand, einem Mineral, das, da es schon so viel gebraucht wird, doch noch nicht Dritten Bandes, II Theil. Ma

bon ber Sofnung neuzuentdeckenden Rugens erschöpfet ift, und ba es to vorrathig ift, now immer weiter untersucht zu werden ver-Sich handle aber auch nicht von allem Fluffand insgemein, fondern nur von jenem, den der nahe Inn an unfer Ufer leget: weil ich mich eher bekummere, den Heller, den ich in dem Haus babe, zu nuten, als viele Schake, die noch jenseits des Meers liegen. 30 werde von diesen nur einige Versuche und Schluffe anführen, weil ich noch nicht viele gemacht habe. Ich werde sie auch nicht in der gelehrten physikal= und mathematischen Ordnung vortragen; weil ich keine Zeit zu studieren habe. Doch schmeichle ich mir gewiß des Glacks, was Neues zu erzählen; und ware es auch Andern schon bekannt, fo ift es doch mir etwas neues, und eine Frucht nicht meis ner Belefenheit, foudern meiner Beobachtung und Bemuhung: und Burg, ein Beweis, daß, so wenig ich geschieft bin, so eifrig ich doch feu. bem Baterlande in naturlichen Untersuchungen zu dienen, und wie fehr ich mich beglückt schäßen wurde, wenn diese meine wenigen Dienste auch einigen Benfall finden Dorften.

S 1. Der Flußfand, (Arena fluviatilis) ist Allen, auch die nicht ben Flußen wohnen, allzubekannt, als daß man viele Beschreisbung davon begehren sollte; dessen ungeachtet will ich ihn noch vorher betrachten, ehe ich dessen Gebrauch vornehme, und zwar wollen wir indessen nur eine Hand voll nehmen, und diese in der Nähe, und zwar durch ein Vergrößerungsglas besehen; denn ein hulstoses Aug wird bald nichts mehr unterscheiden können, so klein sind dessen Theile. Und was sehen wir dann? einen Hausen weißer halb durche sichtiger Steine, worunter viele Erystallstücke, viele, die wie gefärdztes Glas sehen, viele Stücke Eisen, auch einige andere Metallstücke, und endlich etwas weniges braune Erde. Wir wollen auch jede Battung insonderheit betrachten.

- § 2. Wir sehen also viel weiße Steine, von was für Satstung? zweiselsohne mit Ralchstein vermischts oder mit Ralchstaub überzogene Riessteine oder Riesling. Den Ralch verrath nicht nur das Wasser, das man durch diesen Sand laufen läßt, sondern auch die angegossene Saure, die so heftiges Brausen und Sähren verurssacht: hiemit aber nur in die weißen Steine würket, wie man auch mit bloßen Augen sehen kann: doch kann es diese nicht ganz ausidssen, und läßt Steine zurück, die das Scheidwasser nicht mehr ansgreift. Sollten es nicht Rieslinge seyn? gewiß ist, daß die meissten Steine an unsern Ufern Ratchs oder Riessteine sind.
- § 3. Für Ernstalls oder Quarz könnte ich sa jene irregulaire gebrochne ungemein glanzende und durchsichtige Stücke ansehen. Bon anderer Beschaffenheit sind die, so wie gesärbtes Glas vorskommen: denn daß diese nur Salk, Glimmer, oder Flinz, wie man es ben uns nennet, senn, wird man durch die leichteste Probe bald sinden, nur habe ich auch beobachtet, daß meistens diese Ernstallsstücke, und dieser Flinz, das so sehr Schimmernde in unserm Sand ausmachen.
- § 4. Wir sehen viele Stuck Eisen: und daß das Aug nicht betrogen werde, versichert uns der Magnet, der solche Stucke so stark an sich zieht, daß man sie kaum herabnehmen kann. Eisenssand ist so selten nicht, der Eisen täßt, wenn er ausgegfühet wird; aber der schon gediegnes Eisen führet, das der Magnet ohne vorgehende andere Arbeit so leicht, und so viel an sich zieht, kömmt nicht überalf vor. Wir wollen bast ein Mehreres davon ans sühren.
- § 5. Es zeigen sich auch andere Metallstücke: und es ist auch sonst schon bekannt, daß man aus diesem Flußsand Gold waschen A a 2 kann;

kann; Silberartiges zeiget sich sogar in manchen Steinen; ich habe a er noch nichts versuchet: weil ich zweiste, ob es die Muhe tohne, so wenig dergleichen Sheile kann ich hierunter beobachten.

- § 6. Endlich haben wir die Erde noch übrig. Es ist dieses ges wiß der wenigste Theil an unserm Sandhaufen, und scheinet nur zufälliger Weise darunter gekommen zu senn. Ich konnte sie auch durch das Vergrösserungsglas fast gar nicht entdecken, außer, wenn ich den Sat, den ich vom Wasser abgeschwemmt, betrachtete, und auch da schienen sehr viele Steine darunter zu senn.
- § 7. Nun haben wir die Theile gesehen, aus denen unser Fluse sand besteht. Unter was für eine Abtheilung des Mineralreichs sollen wir ihn nun sesen? Wenn die Benennung von den meisten Theilen geschehen soll, so wird man ihn wohl nicht mehr unter die Erdarten, sondern mit besserm Recht unter die Steinarten zählen mussen, und einen kalkartigen eisenhaltenden Steinsand nennen können.
- § 8. Von dem Eisengehalt wollen wir was mehrers betracheten. Es ist leicht zu muthmaßen, daß, was ich hier Eisenstücke nenne, nur durch das Vergrößerungsglas so groß heraus kommt: an sich selbst sind diese Eisentheile nicht größer, als der kleinste Eisenstaub von geseilten Stücken: an Farbe Rohlschwarz. Ich weis nicht, aus was für Vertrauen ich mit einem gekünstelten Magnet in den Sand langte, zu ersahren, ob ich nicht Eisen heraus ziehen könnte? und wie erfreuet war ich, da ich ihn von solchem ganz rauch zurück zog! Ich machte diesen Versuch hernach sehr ost, und an verschiesenen Orten unsers Users, allenthalben mit gleicher Wirkung, allentshalben wurde der Magnet rauch von dem sich anhangenden Eisen: wenn nur der Sand recht trocken war; denn nasser, oder auch nur seuchs

feuchter wollte er nichts von sich lassen. Dielmehr muß der Magnet an dergleichen ausgeglühtem Sisen seine Kraft erzeigen, wie ich auch erfahren habe; aber daß in dem Sand, indem das Scheidwasser nichts mehr aufzuldsen findet, der Magnet noch Sisen sollte heraus ziehen, scheint was Sonderbares zu senn.

\$ 9. Und doch habe ich es so erfahren: so heftig das Scheid. wasser in unsern Rlugsand wirket, so konnle ich es doch nicht mehr zu einer Wirkung bringen, wenn es einmal ruhig geworden, wiewohl ich mehr Scheidewaffer daran gog, und es in ziemliche Marine fetete. Sollte man nun nicht glauben, es mare alles, was fonft die mineralische Gaure angreifen kann, aufgeloset? deffen ungeachtet, nachdem ich ben Sas getrocknet, fand der Magnet noch 3ch glaubte mir felbsten nicht : ich unaufgelöftes Gifen Darinnen. machte den Berfuch mit purem aus diesem Fluffand herausgezogs nen Gifen; allein weder Scheidmaffer weder Aqua Regia fonnte ihm auch in der Warme was anhaben, oder nur einen merklichen Cheil auflosen. 3ch wiederhohlte biesen Berfuch ofters, allezeit mit gleichem Erfolge. 3ch fand auch keinen Rehler an dem Scheid= wasser; es war ftark genug, und griff andere Gifen mit großer Deftigfeit an.

I 10. Also haben wir dann an unserm Flußsand eine Eisenmine, die vor andern eben das bevor hat, was man sonst hieran
am meisten zu wünschen pfleget: nämlich die leichte Art, das Metall heraus zu ziehen, und dann den Widerstand wider das, was
sonst außer der Friction, fust allein, und zwar sobald, das Eisen
unnüß machet, nämlich die Säure. Die leichte Scheidung betreffend, ist ja nichts leichters, als der Gebrauch des Magnets. Wie
leicht und wie ost kann man mit einem künstlichen Magnet in dem
Sand herumsahren, selben zurück ziehen, und mit einer steisen Feder

das Eisen herab kehren. Ift es aber auch der Muhe werth? Es ist wahr, der Magnet kommt niemals keer zuruck, aber es sind halt gar kleine Sisentheilchen.

- S 11. Es ware frenlich was Bortheilhaftes, wenn man foldbes Eifen in ergiebiger Menge finden tonnte; denn wir hatten ein Gifen, Das nicht roftet. Bewiß, wenn die mineralifdhe Gaure des Scheis demassers, das noch darzu in kein Metall so fehr, und so schnell, als in das Gifen wirket, das unfrige nicht angreifen kann, was wird es dann pon einer andern geringern Gewalt zu beforchten haben? Wird es aber auch diese Probe aushalten, wenn es geschmeigt, und in großere Stucke gebracht worden? Ich weis es nicht, da ich bisher weder Beit noch Gelegenheit gehabt, ein fo ftrengflußiges Metall in den Schließen konnte ich zwar: wenn die Aufid-Rluß zu bringen. fungsmittel jederzeit mehr in die getheilte, als gange Maffa vermbs gen, das Scheidmaffer aber in fo fleine Theile Diefes Gifens nichts Bann, was wird es dann in großere Stucke fonnen? Endlich fommt noch der Hauptzweifel: werden wohl diefe Bersuche auch im Groß fen fich zeigen? Das weis ich noch minder; ich felbst habe fie nur im Rleinen gemacht; weil mir ju Großen nebft andern auch die Be schicklichkeit mangelt; nur das weis ich aus der Erfahrung, daß oft die beste Probe im Rleinen nicht allemal im Großen glucke.
- S 12. Nun sollte ich auch untersuchen, woher so viel Eisen unter unsern Sand komme, das schon gediegnes Eisen seyn sollte, weil es der Magnet zicht? Zufälliger Weise glaub ich wohl nicht, daß diese Mischung geschehen könne; es ist zu viel und von anderm Eisen zu sehr unterschieden. Wir mussen es also für einen Raub unsers Innflusses anschen, den er von den Steinen, über und neben welchen er sließt, abschwemmet. Aber woher kömmt denn das gediegene Eisen? Siebt es vieleicht wirklich dergleichen Eisengänge,

und Steine in unserm Inn, von denen sich gediegnes Eisen abschlemmen täßt? Oder werden vieleicht die rohen Eisenstücke durch die gar so viele Bewegung, und reiben, welches sie in und mit dem Sand ausstehen mussen, eben so gereiniget, als sonst durch das Aussglühen? Ich weis nicht, ob ich recht habe, wenn ich glaube, Eisen und alle Metalke erhalten durch das Ausglühen und Schmelzen nur das, daß sie von andern Mineralien geschieden und gereiniget werden: sollte aber etwann dieses nicht auch durch so viele Bewegung und Reiben geschehen können?

Doch genug von dem Gifen. Laffet uns unfern Sand auch nicht nur ftuckweise, fondern in ganzen Saufen betrachten: wie er wirklich den großten Theil unsers Ufere bedeckt. Er biethet auch allhier gewiß betrachtungswurdige Gegenstände dar: nur follen wir uns mit nichts Gemeinem aufhalten. Es ift allem Rluffand gemein, daß er eine Sabe überlaufend= und fich ausgief= fender Strome ift, mit benen er fich alfo vermischet, daß er fogar in wahrendem Ausgießen dem Rluß eine fo unterscheidende Farbe giebt, Daß wir auch nur aus dieser erkennen, ob der Inn oder die darein fließende Salza, oder die Landbache gießen. Es ware aber vieleicht was Conderbares jur Betrachtung, was wohl in wahrender Guffe die an fich sonft fo schweren Sandtheile, die ben Bersuchen fich fogleich wieder zu Boden feben, in einer fo farten und langen Vermifchung erhalt? Daß eine große Bewegung die Urfache davon fen, ift gewiß; aber woher kommt diefe Bewegung? ift es vicleicht die naturliche und gewöhnliche Bewegung des Kluffes? Aber warum dauert dann diese Vermischung des Sandes nicht immerfort? Wie schnell und ftark flieft wohl unfer Inn immerzu neben und über biefen Kluffand? doch läßt er ihn liegen, oder, wenn er auch zufälliger Weife aufgetrieben wird, gleich wieder fallen. Der geht vieleicht ber dem fo gewaltsamen Anlaufen des Waffers eine Gabrung vor, die, Date To Ballisting att, Till Willy .

so lange sie dauret, alles in stater Bewegung erhalt? Ein zwerlästsges Zeichen hiervon giebt uns der anhaltende sette Schaum, der sich ben solcher Ergießung so viel, und so ordentlich einfindet, daß wir so gar von dessen Zu- und Abnahme auch auf das Steigen oder Fallen des Wassers schließen können. Und eine natürliche Ursache dessen das scharfe falzigte Schnecwasser, welches eben, wenn es ben großer Sonnenhiße auf denen Lyrols und Salzburgischen Vergen gah zu sließen ansängt, die schädlichsten Wassergüsse verurssachet. Wie natürlich kann dieses ben so großer Bewegung mit dem Kalchstaube, oder sonst leicht auszulösenden Kalchtheilchen, (§ 2. 21.) einige Sährung verursachen. Lassen wir nun diese zu, so werden sich auch noch mehr neue Schlüsse geben. Ich halte die bisher gemachten zurück, die ich meine Betrachtungen von dem Fluß und dessen Eigenschaften erzählen werde.

\$ 14. 3ch muß aber hier meinem Sand Gerechtiakeit wieder fahren laffen. Ungeachtet er ben Ueberschwemmungen durch das gange Baffer ungemein vertheilt befunden wird : ungeachtet et auch einen Stoff zur Gabrung geben follte, (§ 13.) fo hat er durch fich felbft noch fein Waffer trub gemacht. Rein, nur die Erdtheile chen (§ 6.) find es, die dem Bluß feine Rlarbeit benehmen, und Die Rothfarbe geben. Wie kothig ift wohl das Waffer, das man von dem noch unreinen Sand abschwemmet? und wie viel Waffer braucht man wohl, bif es rein abflicft? Wenn aber ber Gand pon diesem Erdstaub gereiniget worden, wie rein und hell flieft es mobl davon? Freylich find diefe Erdtheilgen der wenigste Theil unferer Sandmaffa; (§ 6.) man muß aber auch ihre fast unendliche Theilbarfeit betrachten, und daß fie ben großen Bafferguffen weit mehr, als gewöhnlich, unter das Waffer kommen ; denn da ein anwachsender Strom fo weite Glache, und Reider übergießt, wie viel Staub, Erden und Roth muß er wohl mit fich nehmen, und ben fo großer Bewegung mit einander vermischen ! \$ 15.

Sig. Betrachten wir nun unsern bisher so sehr bewegten Sand, wie er sich zur Ruhe begebe; wie ihn eine große Wassersluth auf unser Ufer lege, und zwar nur an solchen Orten, wo das Wasser, ehe es ablauft, still steht, oder doch nur sanst fließt: und da wurde es auch nühlich sein, anzumerken, zu was für Zeit, mit was für Fluth, oder Gelegenheit, das Wasser mehr oder weniger Sand ansche, oder fortrisse. Es ware dieses so hart nicht zu bestimmen, da man, wo der Sand nur einige Fuß hoch liegt, gar deutlich versschiedne Lagen desselben sehen, und bald eine röthlichte, bald eine mergelartige, dann eine trockne oder graue, wieder eine mergelfärzbige, wieder eine graue, bald dichter, bald dunner, ganz deutlich unterschieden kann.

S 16. Betrachten wir ihn endlich in wirklicher Rube. Betrache ten wir deffen graue Oberdecke, wie felbige auch ben der größten Site niemals gang weiß, noch ben der Raffe gang schwarz wird, wohl aber in tieferer Lage eine blaue Mergelfarbe annimmt; wie fich fobald auf dem dem Unfeben nach fo fproden Sand, von dem zufällie ger Weise dahin gekommenen Saamen grune Plate anfeten, Die wohl was mehrers hoffen ließen, wenn fie langer von neuer Ueberschüttung fren maren. Nehmen wir aber auch die Decke hinmeg. betrachten wir unfern ruhenden Sand, auch in dem Gingeweide, fo werden wir allhier die Ratur nicht ruhend, fondern recht munderbar wirkend antreffen. Denn eben bier hat fie fich eine Werkstatt auserlesen, die wunderbarften Berfteinerungen zu machen : Die nach mehrer Untersuchung der Raturgeschichte ein großes Licht versprechen. Da aber von diefen die gefchicfte und berühmte Feder eines groffen Naturklindigere unferer Beiten zu fchreiben im Begriffe ift , fo will ich auch selbiger alles, was ich hievon weis, überlagen.

& 17. Doch taffet uns inne halten mit bem Betrachten: wir wurden doch kein Ende finden. Laffet uns vielmehr auf den Ges brauch diefer irrdifchen Gottesgabe gebenken. Debmen wir eine Sand voll, oder einen Wagen voll davon, fo bin ich geficherte Daß uns fein Rornlein davon übrig bleiben wird : fo allgemein ift Bon der Ruche an, wo die Magd Die Ge-Deffen Musbarfeit. fcbirre Damit scheuert, bis zu dem Pult eines Beheimschreibers, der fich beffen anstatt des Streusands bedienet, ift der Bebrauch des Rluße, fands allgemein; aber eben biemit auch allzubekannt, als daß ich folchen weitlauftig beschreiben follte. Wo thun wir also den unfrigen bin? Eben dabin, wo man ihn vieleicht zum wenigsten wunschet; namlich auf die Relber- und auf die Wiesen. Da foll er nun anstatt des Dunges dienen; ich habe Grunde, dieses zu hoffen. 3mo Eigen. schaften weis ich, die zu einem fruchtbaren Boden erfordert werden. Erstens, daß die Erde locker, zwentens, daß fie fett fen. Die erste ift nothwendig, damit die Eleinen Burgeln oder Kafern der Saupts wurzeln sich allenthalben ohne Sindernif ausbreiten konnen. Da nun diefe fo gart find, fo kann eine Erde leicht zu fest, nicht leicht aber zu locker fenn; ware es auch der kleinste Steinsand; denn dies fer ift und bleibt immer locker, nicht nur an fich felbft, fondern er machet auch andere Erden, mit denen er genugsam gemischet ift, locker, und laft fie nicht erharten; weil er fich alfo fehr darunter vertheilet, daß er das Ungiehen oder die nahere Berührung der Erdtheile verhindert. Ich habe Versuche, Erde mit Sand locker oder rogel zu machen, felbst im Rleinen und Großen glucklich gemacht, und ich wurde fie hier anführen, wenn ich nicht wußte, daß ich Landwirthen nichts Neues erzählen murde. Dun wie eigen ift fonberbar unferm Rluffand Diefe Eigenschaft der Lockerheit! werden wir ibn mobl jemal, auch wo er tiefer liegt, hart oder fest antreffen? wenn nicht ein Minerals oder Schwefeldunft, mit und auch ohne Schleine einen Stein ober eine Berfteinerung erzeuget.

18. Mehr aber konnten wir vieleicht an der andern Eigenschaft einer fruchtbaren Erde zweifeln; namlich an der Fette , daß fie immer einen guten Nahrungsfaft der Pflanzen im Borrath habe; denn eben das, nämlich der Mangel einer nahrenden Reuchtigkeit, ift die Urfache, warum man insgemein den Sand fur unfruchtbar balt; weil er von fich felbst feine Seuchtigfeit hat, und die empfangene aleich verfiten oder verrauchen lagt. Richt fo fprod aber verhalt fich unfer Rluffand. Es ift mahr, er hat an fich felbft vieleicht gar feine Reuchtigkeit; aber wenn er eine durch Regen oder Begießen empfangt, fo nimmt er fie fo begierig an, ale ein Schwamm, und lagt fie fo leer als ein Schwamm von fich, nachdem er die fettern Theile gurud bes halten hat. Daß der Sand, wenigstens unser Rluffand, nicht alles. was er mit dem Baffer empfangt, durchlaufen laffe, feben wir an dem Filtriren, (\$ 21.) und an den fo unterschiedenen Lagen, mo er tiefer liegt. (§ 15.) Und ich habe erfahren, daß Saamenforner und Wurzeln in purem Fluffand, wie er von dem Ufer genommen worden, nicht nur ichon ausgewachsen, fondern auch ohne Begießen wohl ets liche Lage in der großten Site ausgehalten haben.

S 19. Nun habe ich meine Bersuche nur mit dem Sand, der von der Oberstäche des Ufers genommen worden, gemachet. Wie dielmehr muß es gelingen, wenn man eine tiefere Sandlage erwählet, da sogar die Farbe eine Mergelsette verräth. Und gewiß, es ist ein geringer Unterschied unter dergleichen Sand, und dem Mergel. Ich sinde fast keinen, außer daß der Mergel mehr Erdtheile, unser Sand aber mehr Steine enthält, und eben hiemit vor dem Mergel noch das zum voraus hat, daß er die Erde zugleich socker mache und erhält. Und wer weis, ob nicht eben der Flußsand die Mutter jener so ergiebigen Mergelschichten sey, die man aus den hohen Gestätten des Innflusses hernimmt.

S 20. Wir haben aber auch so lange nicht zu warten, bis er wirklich Mergel werde: nehmen wir ihn nur als setten Sand vor uns, so wie wir ihn täglich vor uns haben. Ich habe ihn aus oben angeführten Gründen und Erfahrungen auf die Wiesen gebraucht, aber auch bald erfahren, daß ich nicht der erste gewesen, der dieses gesthan hat; indem manche erfahrne Landwirthe mir hierinnen vorgegangen sind. Daß solglich dieser Gebrauch unsers Flußsands zwar selten, doch nicht ganz und gar unbekannt ist. Trift nun dann nicht auch allhier ein:

O fortunatos nimium, fua fi bona norint, Agricolas! - Virg. Georg. L. 2.

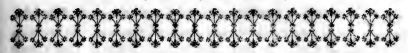
Da eben das, was Reld und Biefen den großten Schaden bringt, eben auch den größten Rugen geben kann. Freylich ift es mahr, ein mit Sand überschwemmter Acker oder Wiefen giebt einen traurigen Anblick. Alber alles dieses kommt ja nicht von der Natur des Sandes, sondern von deffen unzeitiger Zuführung her. Gelbst der Milschlamm wurde mehr schaden, als nugen, wenn er zu ungelegner Zeit ausgeschwemmt werden follte. Ra vielmehr eben ben diefer Gelegenheit zeiget fich die Borfichtigkeit und Gute Gottes fonderbar, und die Dungfraft des Sandes fcheinbar: da er das übers schwemmte Erdreich fo fruchtbar machet, daß es im folgenden Jahr ben erlittenen Schaden wiederum ersetet. Wir haben ben unfern feit einigen Sahren ber mehr, als fonft, gewohnlichen Wafferguffen und leberschwenmungen oftere Belegenheit gehabt, folches ju erfahren; daß wir doch allezeit einen Eroft auf das kunftige Jahr haben, wenn uns ein folcher Schaden betroffen, oder uns wohl gat beglückt schäßen, wenn dergleichen Ueberschwemmung sich zu einer Beit begiebt, wo es der Alernte oder Mad nichts Schadet.

\$ 21. Ich habe diesen Sand auch zu Saufe gebraucht, ich habe trubes Baffer dadurch laufen laffen, und felbiges dergeftalt gereiniget, daß es so hell als Ernstall geworden. Run ift zwar dies fer Bebrauch, namlich das Filtriren, wenigftens anderswo nichts neues mehr; ich habe aber doch auch hier was befonders beobachtet. Wenn ich das Waffer nur lauter haben will, fo habe ich eben keinen geschwemmten Sand vonnothen. Ich nehme ibn, wie ich ihn von dem Ufer bekomme, wenn er nur trocken ift. Wird das Was fer auf das erstemal nicht bell genug, so brauche ich eben keinen fris fchen Sand; fondern ich schutte es wiederum auf den alten hinauf, mit erwünschter Wirkung. Ich rede aber nur von der gautere; benn ansonst bekommt das Wasser, wenn es durch umgeschwemmten Sand gefenhet wird, einen widrigen farten Ralfgeruch. Wieder ein neue er Beweis, das erstens in unferm Fluffand viel Ralt jugegen fen' (\$2.) zweptens daß folder auch nur von gemeinen Waffer, wie vielmehr dann bon fcharfem Schneemaffer aufgelofet werden kann, folge lich zu einer Bahrung ben großen Wasserguffen geschickt ift : (§ 13.) brittens, daß deffen Theile ungemein flein find, weil fie der Belle des Baffers gar nichts benehmen, folglich von den Pflanzen mit die fem angezogen werden konnen , und vicleicht einen großen Theil ih. rer Nahrung ausmachen : daß alfo unfer Sand nicht nur die empfangene Rette und Reuchtigkeit behalt, fondern auch felbst fo arm nicht ift , daß er von dem Seinigen nicht etwas follte dazu feben konnen. (& 18.) Es ließen fich vieleicht noch mehr Schluffe und Beobache tungen machen: ich erinnere aber nur, daß, wenn man diefen Raltgeruch an dem Baffer nicht gedulten will, man folches nur durch geschwemmten Sand laufen laffen darf: fo wird man mit der leichs testen Urt einen hellen, schmackhaften und ohne Zweifel auch sone derbar gefunden Erunt erhalten.

§ 22. Ich endige hiemitt die Erzählung meiner Beobachtungen, Wersuche und Schlusse, nicht aber diese selbsten. Ich werde, so wenig ich Zeit dazu habe, wenn ich nur einen mussigen Aus Alugenblick gewinne, niemals unterlassen zu versuchen, zu beobachten, und zu schließen, und wenn ich erfahren sollte, daß man von meinen Bemühungen gern etwas vernimmt, was mir neu gedünket, einzuberichten. Sollte es nun mir gelingen, wirklich etwas Neues, und neu nusbares zu ersinden, was für neue und nüssliche Entdeckungen darf man wohl nicht hoffen, wenn die Mitglieder einer Akademie ihre scharf, und tieffinnigen Blicke auf das Ufer der Flüse, an denen sie wohnen, zu wersen geruhen werden? Und wie leicht wird man eine gründliche, allenthalb brauchbare Naturgeschicht der Flüsse, und der daran liegenden User unsers Watterlandes in einer Sammlung von dergleichen Beobachtungen

erhalten! Und wie glückfelig endlich wurde ich mich schäfen, wenn ich hiezu auch einen kleinen Theil sollte bengetragen haben.





Eben biefes Autors

Aphandlung

601

einer neuen Gattung

Pflanzen seide.

Beschreibung der Schäße unsers nahen Innflußes unterbrechen kann, zu einer Zeit, da er mir bereits hievon schon weit mehr, vor vielen Anderen hat sehen lassen, und noch mehrere zu entdecken, die angenehmste Hosnung machet. Ich weis aber doch, daß man nicht von Jedem, dem man Schäße weiset, erwarte, daß er sie zu beschreiben unternehme; und es ware mir leid, wenn alles, was unser User Merkwürdiges und Schäßbares sinden läßt, nicht von einer geschicktern Feder, als die meinige ist, den Liedhabern der baierischen Naturgeschichte vorgeleget werden sollte. Vielmehr hosse ich, die sonderbaren Steine und Versteines rungen, so ich der Chursürstlichen Atademie einzuschicken die Stre gehabt, werden noch wohl einem gelehrt- und erfahrneren Mitgliede sich zur gründlichen Untersuchung und würdiger Beschreibung empsehlen. Ich nehme mir also die Frenheit, ben gegenwärtiger Frühlingszeit einen Schritt in das Pflanzenreich zu wagen, und ein Gewächs, welches mir so bedenkliche Spuren einer vortheilhaften Bearbeitung hat erscheinen lassen, in einer Beschreibung desselben, und einiger damit gemachten wiewohl unvollkommenen Versuche, anstatt einer schuldigen Abhandlung vorzulegen.

S 1. Es ift diefe Pflanze zwar auslandisch; fie scheint aber doch Das Burgerrecht in der Flora Boica, wegen ihres vielfaltigen Mugens, mohl zu verdienen, und wegen ihres fo leichten Rorts fommens auf unferm Boden, ungezweifelt anzunehmen. Die Mamen, unter benen fie bekannt ift, find : Apocynum, Cynogrambe, Huetto, Honate, gundofohl, Pflanzenfeide, Seis 3ch halte mich zwar nicht gern mit Worterdeudenwolle. tungen auf, doch kommt mir bedenklich vor, wie mein Rraut den Sundenamen Apocynum, Cynocrambe, Bundetohl, verdiene, da es doch mit ienem sprischen Apocyno des Clusius und Mathiolus (das die Sunde todten foll,) außer einer glanzenden Wolle und Milch, die aber auch noch von anderer Beschaffenheit find, nichts Gemeines an fich hat. Deffen ungeachtet, geben uns die beliebten phys fifalifche ofonomischen Auszuge, 7 Band. 2 Stuck, unter diefem Be-Schlechtsnamen wohl zwanzig Arten der Pflanzenseide zu erkennen. Die erfte hievon foll die Meinige fenn, die doch mit ber von Berrn Linneus System. Nat. P. 2. N. 207. und von Berrn Schafe fer System. Sex. N. 272. Tab. univ. N. 151. beschriebenen Asclepias, oder Schwalbenwurg, meiner geringen Beobachtung nach jum genauesten übereinstimmet. Doch es muß Apocynum heißen, auch ben jenen, die mit gedachtem Berrn Linne dafur halten, daß es sen Asclepias Syriaca, foliis ovalibus, subtus tomentoris, caule simplisiffimo, umbelhis nutantibus. Dieleicht hat es auch den Ramen Suriaca nur von jenem Apocyno Syriaco der Alten annehmen muffen : da Serr Valentini Mul. Mul. P. 1. aus herrn Pomer anführet, daß

es in Egypten um Allerandria an feuchten und morastigen Orten baufig machfe. Ben une wird es, wie bekannt, in den Garten mehr zur Luft und Meugier ale nuglichem Gebrauch gezogen: obwohl es auch ju diefem verschiedenlich dienet, wie ich nach Anderen aus eigener Erfahrung zeigen werde, wenn wir zuvor das Bemachs felbst werden angesehen haben.

- 5 2. Wir wollen unfern Mann bom Rug auf betrachten, und unfer Rraut von der Wurgel aus beschreiben. Diese ist Radix perennans, ramosa, fibrosa & tuberosa, Horizontalis, repens. Gie seis get fich von der Wurzel des sprifchen Apocyni in manchem une Ihr Wefen ift nicht fleischicht, sondern durchgehends bolaicht. Da fie nach der Horizontallage friecht, fo bleibt fie nicht einfach, fondern theilet fich in viele Mefte, die wieder mit gangen Bufchen, Nebenwurzchen und Zasern, wie es ein so faftiges Bewachs bedarf, verschen find. Gie liebet daber freiglich mehr einen lockern und etwas feuchten, als festen und trockenen Boden. Wo sie treis bet, macht fie dichte und große Knollen, woraus eine ziemliche Menge neuer Sproffen berbor schießen; fie treibt aber fo ftart, daß fie an manchem Orte kaum einen Sug weit ohne neuen Trieb fortgebt, und fie kann auch in einem Commer icon zwen oder dreu Ruf meit fort geben : woraus man die große Bermehrung abnehmen fann.
- S 3. Die junge Pflanze, deren viele nebeneinander feben. fommt jur beften Fruhlingszeit hervor, als ein geschlofner Bufch von Blattern: die fich aber bald erofnen und denen folgenden Blate tern Plat machen, die fich fo lang neu entwickeln, bis der ohne Aft heraus wachsende Stengel eine Sohe von fechs bis fieben Ruk erreichet, und fich stellet als Caulis teres, cavus, fimplex erectus, foliatus, foliis oppositis, simplicibus, peltatis, Horizontalibus, ovalibus, fubtus tomentofis. Benn je eine Pflange unter die Milchtrauter gu E C

Dritten Bandes, II Theil,

zählen, so ist es gewiß diese. Der Stengel, der Petiólus kolif, und alle von ihm in dem Blatt entsprießenden Adern sind voll schneeweißer Milch, die allenthalben, wo er nur verwundet wird, zur Berwunderung mehr sließt, als tropset. Sie ist sehr küßig, und scheint ziemlich wässericht, und gar nicht, wie jene des Apocini, von einer scharfen Eigenschaft. Der Geruch selbst dieser Milch ist süß, fast wie zeitige Aprikosen. Wenn sie sich an dem Kraut verlausen muß, so vertrocknet sie zu einem Meel oder Kalk; an der menschlichen Hand aber, wird sie zu einem braunen schmierigen Wesen, das nach altem Del ricchet, doch aber, wenn man sich auch nicht so gleich reiniget, nicht die mindeste Schärfe auf einer auch empfindlichen Haut merken läßt: um so weniger, als sie auch, so wie der Saft, ohne Verletung der Junge kann in den Mund genommen werden.

S 4. In der Mitte des Brachmonaths kommen aus den Winkeln ber obern Blatter die Fruchtbringenden Theile hervor. Gine Umbella simplex steht als ein Busch von vierzehn bis funfzehn ctwas hangenden Pedunculis, mit geschloffenen rothlichten Blumenkelchen: die sich aber bald ofnen, zuruck werfen, und eine sonderbare, doch re= gulaire schone Bluthe entdecken. Eine Corolla Monopetala quinquifida Schließt funf Nectaria ein, nebst denen partibus fructificationis, die zwar sehr klein find, aber doch so kenntlich, daß man wohl fieht, warum Nch have das fie Berr Linneus inter Pentandria Dyginia setet. Bluck nicht gehabt, aus dren verschiedenen Sanden eine so vollkom. mene Zeichnung zu empfangen, daß ich mir setbige der Akademie vorzulegen getrauete: und deren Stelle muß gleichwohl das fub Litt. A. folgende aufgetrocknete Rrant erseben. Auch kann ich bier nicht verschweigen, daß diese Blume einen fehr angenehmen Geruch, fast wie Margenhyacinthen ausduftet, und folchen in den Garten ben Fühlem Sommerabend schon auf etliche Schritte entgegen schicket.

- S s. Diese Bluthe dauert einige Tage, weder Kelch noch Blatter sallen ab, sondern alles verdorret, ausser einem, manchmal zween oder dreuen Pedunculis, welche grun bleiben. Sie werden starker und zeigen dem Ort des Kelchs einen, manchmal auch zween oder dren Folliculos, von rauher und mattgrüner Farbe, die in etsichen Wochen so zunehmen, daß sie gemeiniglich an der Lange dren, an dem Durchsschnitt der Diese aber 1½ Zoll messen. Und das ist nun das Pericarpium, Folliculus acuminatus, ovatus, ventriculosus, univalvis, unilocularis, der aus zwoen Häuten, wovon die äußere leviter aspera, rugosa, die innere Nicida ist, besteht.
- S 6. Bu Ende des Berbstmonathe wird diefe Frucht reif. Der Folliculus spaltet fich der Lange nach von felbsten: und lagt ein Saamenbehaltniß feben, fo schon, daß man es ohne Bewunderung des Schöpfers und Geschöpfes nicht ansehen kann. Mamlich eine Columnam papyraceam, profunde striatam, seminibus papposis imbricatim circumsessam, pappis in conum nitidum ordinatissime compositis. Saamen felbft ift Semen ovatum, compressium, marginatum, pappo longo capillari coronatum : allenthalben aber von der gemeinen Afclepiade. oder Schwalbenwurz nur an der Große unterschieden. Wenn fich nun Dieser Folliculus einmal selbst geofnet hat, so ift es hohe Zeit, solchen sum Gebrauch auszuleeren: fonft verfliegt der Saamen, wie andere deraleichen geflügelte Saamenkorner; wornach dann auch die Blatter der Vflanze verdorren, abfallen, und den blogen gebrechlichen Stens ael bif auf den neuen Fruhling blatterlos, aber auch ohne Faus lung fteben laffen. Der Saamen folgt bier fub Lat. B.
- § 7. Nun soll ich auch den Anbau dieses Gewächses zeigen: und ich kann die Liebhaber versichern, daß ihnen wohl hundert Gartenkrauter mehr Muhe koften werden, als gegenwärtiges. Nachdem man den Saamen in eine lockere

Erde, die eben nicht von der-besten fenn darf, wenn sie nur in der Sons ne steht, und nicht zu trocken ist, geleget hat, so kommt er leicht bervor, und schlägt Wurzeln. Saben diese einmal die Erde angenommen, fo ist die ganze Arbeit schon vorüber: man darf keine Gorge mehr dafür tragen, und kann sicher erwarten, daß dieses Gewächs nicht nur jahrlich wieder kommen, sondern auch jahrlich mehr, als man glauben follte, sich vermehren werde. Es ist also nicht mehr vonnothen, nachzuseken; weil die Wurzel selbst unglaublich zuseket, und, wo fie einmal überhand genommen, sich kaum mehr ausrotten laft. Daher war es vieleicht auch nicht nothwendig, daß ich im Fruhiahr die Erde etwas umgraben und dungen lief, denn fonst habe ich ihm doch nichts zu Gutem gethan. Wiewohl ich auch gern jugebe, daß zur Bermehrung oder Beschleunigung der Frucht eine beffere Pflege vieles bentragen konne : da ich erft im dritten Jahr, nach gelegtem Saamen, Frucht erhalten habe. Die angeführten ofonomischen Auszüge S 1. geben an gedachtem Ort eine forgfältige, aber etwann nicht durchgebends nothige Bearbeitung an, der ich noch benfuge, daß, gleich wie lang anhaltende Durre und Mehltau der Bluthe, also ein lang anhaltender Regen der Frucht schädlich sew, deren Balg oder Saut hiebon gern faulet, und durch diese Raule die Seide felbst gang schlaff und weich, schwarz und sonst abfarbig gu machen pfleget.

S 8. Und so viel nun ware die Beschreibung, oder vielmehr der von einem in der Kräuterlehre wenig geübten Anfänger gewagte Bersuch der Beschreibung einer Pflanze, die uns sogar dem Namen nach nicht genug bekannt ist. Wenn mir erlaubt ist, zu wiedersholen, daß die Wurzel unserer Pflanze von jener des sprischen Apocyni an Gestalt und Wesen sehr abweicht: § 2. daß ihre Milch gar nichts Scharfes spüren läßt: § 3. daß das ganze innerliche Saamenbehältniß und der Saamen selbst von jenem der Asclepiadis.

piadis anderst nicht, als nur an der Größe, unterschieden ist: § 6. daß sie an bekannten Orten in Egypten wachst; § 1. dörfte nicht dieses mein Gewächs ehender Astepias Ægyptiaca, als Apocynum Syriacum genennet werden? Doch es sep sern von mir, daß ich mich unterfange, unbekannten Kräutern neue Namen zu geben, da ich von den bekannten so wenige zu nennen weis.

S 9. Endlich wollen wir auch zeigen, daß unsere Pflanze nicht umsonst da steht. Ich habe sie auch gebraucht; und so unvollkoms men die Berfuche find, die ich nun ergablen werde, fo betrachtlichen und gemissen Rugen versprechen die hieraus erfolgten Erfahrungen, wenn fie der Gegenstand grundlich denkender Roufe, und geschick arbeitender Sande werden sollten. Der feche bif fieben Ruf hohe von Blattern und Aesten reine Stengel bricht fich in schneeweiße ziemlich farte Raden, und verlangt nichts, als eine geziemende Roze, oder Rofte, um wie Flache oder Sanf tractiret zu werden. Ungeachtet die Stuttgar-Der dkonomischen Auszuge anmerken : daß der in denen funf Honiggefäßen der Blume befindliche Honigsaft eine ziemliche Scharfe enthalte, und die Fliegen todte, welche ihn faugen; fo habe ich doch aus fast taglicher Beobachtung mahrgenommen, daß eben diefe Soniggefaße ein besonders beliebter und haufig besuchter Sammelvlas der Bienen find, die ihrer fo forgfaltigen und eifrigen Arbeit hieran kaum ben eins brechender Nacht ein Ende machen konnen. Und weil man die gar nicht scharfe Milch ohnehin genug haben kann, so wurde sie wohl einen medicinischen oder chymischen Bersuch verdienen, und felbigen ohne allen Zweifel belohnen.

S 10. Allein, den besten Rusen soll die Frucht geben. Die hierinn sich besindende Wolle S 6. ist so seidenahnlich, daß sie Wenige ansehen werden, ohne zu fragen: ob, und wie sie sich spinse C c 3

nen laffe? Aber eben Diefes ift Die Frage, Die mir ben Borweifung meiner Geidenwolle allenthalben, auch von jenen, von benen ich felbit Unterweisung hofte, gemachet worden ift. Und jum Unaluck mußte es immer ben diefer Frage, oder hochstens nur einer nach der gewohnten Weife vorgenommenen Spinnprobe fein Verbleiben haben. und ich mußte nur immer horen : das Zeug ware zu kurz, es liefe fich nicht fvinnen. Was follte ich nun thun? Jedoch, ich will mich nicht viel beklagen, da ich eine untadelhafte Urt gefunden, mich an benen zu rachen, die ben ihrer angebornen Geschicklichkeit zu deraleis chen Berfuchen, fich fogleich haben abschrecken laffen. 3ch werde namlich meine Seidenwolle gar nicht feidenartig, fondern fo, wie fie ein ieder gemeiner hauswirth nuben kann, ju verarbeiten fuchen. Die erfte Arbeit ift, Die Wolle ju rechter Zeit ju sammeln. Unreife Krucht ift zu naß: gar reife ift taum mehr anzutreffen. & 6. Doch ift es auch gefährlich, die Relche abgefchnitten aufzubehalten, bif fie felbst auffpringen, oder bis man wohl Zeit hat, sie auszuleeren; weil fie gern faulen, wenn ihrer mehrere neben einander liegen, und folche Kaule auch der Seide schadet. § 7. Nachdem man die Wolle famt Den Saamenkornern heraus genommen , fo ballet man fie mit trochnen reinen Sanden zu einem Ballen zusammen, damit fie nicht verfliege, dergleichen ich fub Litt. C. vorlege, und behalt fie an einem troch. Re mehr man sie unter den Ringern herum gieht, nen Ort auf. befto mehr, fallen die Saamenkorner davon, fo, daß man fie von allem, was nicht dazu gehoret, reinigen kann. Man kann auch, wenn noch alles fest ift, Die Rorner allein abstreiffen, und die Seide erft, menn fie trocken ift, abnehmen.

hiefe vor andern hiefigen Pflanzenseiden dieses bevor hat, daß man sie auch ohne Beymischung anderer Wolle allein cartatschen kann: wenn man nur die kleinsten Sisen, oder zartesten Werkzeuge dazu gebrau=

gebrauchet, und anfänglich mit ein wenig Geduld das Werk fortset, so wird man aus dieser Wolle ohne andern Bensak, wie sub Litt. D. die Probe folget, die schönsten Fladen oder Blätter bekommen: nur, daß man ein wenig behutsam im Ausheben senn muß, weil so kurzes Wesen frenlich nicht so fest, als ein längerer Zeug, aneinander halten kann.

§ 12. Es ware frenlich schade, wenn man ein so schones Spinnzeug nicht rein sollte spinnen können; allein, das mögen Hände versuchen, die nur Seide zu spinnen gewohnt sind. Ich lasse Baumwolle dazu mischen. Man braucht dem Gewicht nach nicht die Hälfte; und eine gute Spinnerinn wird es wohl mit dem vierten Theil vermischt spinnen können; wenigstens daß es zum Eintrag tauge; denn mit der Hälfte wird die Gespinnst allezeit zum Zettel stark genug senn, wie ich sub Litt. E. ein Muster weise: woben doch noch lange nicht die Hälfte Baumwolle ist. Doch muß die Baumwolle schon ben dem Cartatschen gemischt werden, daß sie einen Fladen ausmachet, wenn man sie soll spinnen können.

§ 13. Nun kann man es auf den Weberstul bringen. Hier folgt sub Litt. G. ein Schnupftuch, woben der Zettel gebleichtes Garn, (weil ich zu wenig Seidenwolle hatte,) der ganze Eintrag aber Seidenwolle ist, fast nur mit dem dritten Theil Baumwolle gesmischt; weil ben 33. Loth der ganzen Mischung die Baumwolle nur 13 Loth beträgt. Da man in diesem Muster, und noch mehr in dem Schnupftuch sub Litt. H. (welches ich zwennal habe waschen lassen,) schon eine kenntliche Feine merket, ungeachtet nur der Sinztrag von der Seidenpstanze ist, so kann man sich ja was Schönes verssprechen, wenn auch der Zettel von dieser Gespinnst genommen würde. Ich habe zus dem Ende ein Halstuch sub Litt. I. bens geleget, wo Zettel und Eintrag gleich sind; aber der Faden ist

aus einer Mischung von halb Baum, und halb Seidenwolle ziemlich stark gesponnen. Da fub Litt. G. & H. der ganze Eintrag von Seidenwolle ist, so kann man sehen, daß sie auch die Farbe annimmer und behalt.

- S 14. Wir wollen nun das Spinnrad ben Seite sesen, und auch andere nüstiche Versuche mit unserer Seidenwolle vornehmen. Der Einfältigste sen die Seidenwatte, zu Fütterung der Mannspoder abgenähten Weibskleider. Da Herr D. Schäffer von seiner Pappels und Graswolle zu dergleichen Gebrauch mehr Vollkomsmenheit nicht verlanget, als daß sie sich eartätschen lasse und Fladen gebe: diese aber unse Wolle auch ohne Versas sit. liesert, so darf man ja den glücklichen Erfolg des Versuchs ohne sernere Probeschon als richtig annehmen. Aber was sage ich hier Neues? Dasschon Herr Valentini von dieser Wolle Mus. Mus. P. 1. s. 354-schreibt: daß weil sie zu nichts anderm, als die Schlass und andere Röcke damit auszufüllen, dienen sollte, so schiene es, daß sie dies jenige Materie sen, woraus die sogenannten Watten oder Seidenswatten gemacht würden, welche der gemeine Mann sonsten für aussgekämmte Seide gehalten hätte.
- Ir. Ich gab ein wenig davon einem sonst geschiekten Huts macher in Schärding. Er hat es mit Landwolle vermischt, gepeist und ein Kinderhütchen darans gemacht: hieben aber schon so viel erfahren, daß er mir versprochen, wenn ich ihm 6 Loth Seidenwolle liesferte, so wollte er mit einem Bensat von 8 Loth Haasenhaar einen Mannshut daraus machen, der jeden Castors oder Biebersitz an der Feine und Glanz weit übertreffen sollte. Ich werde ihn auch ben dem Wort halten, sobald der kunftige Perbst mir meine Seidenarnte wieder gewähren wird.

S 16. Doch auch ich habe die Landwolle bengemischt. Sub Litt. M. tommt hier eine Mischung von halb Seidenwolle, und halb kamm-wolle. Die Lammwolle muß schon ganz zum Spinnen hergerichtet sein. Allsdann wird sie wieder klein gezupfet, mit der Seidenwolle vermischt, und also nocheinmal auf die Cartätscheisen gebracht. Allein ich glaube, es sey die letzte Arbeit hieran noch nicht geschehen. Man hat mir gesagt: nun sollte sie erst gekämmt, oder mit Baumwolle zubereitet werden, so würden sich die kleinen Knötchen zertheilen, die eben den sonst seinen Faden sub Litt. N. einer hiesigen Wollspin, nerinn so ungleich machen. Ich habe noch nicht Gesegenheit gehabt, diese Arbeit zu unternehmen: ich empschle sie aber andern, weil vermuthlich aus solcher Mischung mit der Landwolle der Herr von la Riviere, wie bekannt, seine Flanell, Zeug und Tücher machen können.

S 17. Auch jum Papier fann unfre Bolle guten Zeug liefern. Mein Papieret verlangte hievon jum Versuche nicht ganze Pfunde. Sch aab ihm nur einen Baufch, den ich in der Sand verbergen Fonnte: und er war anfrieden. Frenlich konnte er, meil es fo wenig war, in keinem Stampf die Probe vornehnien; aber ju einer Probe alaubte er auch nicht, daß es vonnothen mare. Die gange Arbeit war folgende: 1) hat er die Wolle gesotten. 2) Sat er sie flein gehactt. 3) Die gehactte hat er in zwen holzernen Befchirren eine Biertelftunde lang abgegoffen (welche Arbeit fur das Stampfen dels ten mußte.) 4) Die fo abgegoffene hat er geschopft. Da es nun Blatter gab, die nicht gut gufammen hielten, fo nahm er den vierten Theil, ale die Seidenwolle betrift, von Lumpenzeug, 1) mischte alles intereinander, 2) gog es wieder ab, wie guvor, 3) fchopfte es. a) und gieng in Preffen, Trocknen, Leimen und Glatten damit um, wie mit anderm Papier. Dier find die 3 Bogen, die er daraus be-Tommen hat. Litt. L. I. ift ungeleimt, wie er ausgefallen. Litt. L. 2.

-ist geleimt: aber eben darum schwärzer oder gelber. Er halt bie Schrift und läßt sich biegen. Litt. L. 3. ist ungeleimt: an der Farb weißer; weil der Papierer diesen Bogen ganz zu machen, in Absgang der Seidenwolle mehr Lumpen bensehen mussen: doch nicht so viel, daß es die Halfte ausgemacht hatte. Was für Wortheil läßt sich nun wohl ben einem größern Vorrath hossen?

hen Vorsat § 10. nicht übergehen darf. Die gute Spinnerinn, die mit Baumwolle die Mischung und Spinnung besorgt, hat ungesbethen diese Pflanzenseide auch mit der Zopfseide gemischet, und solche Mischung so tauglich befunden, als benfolgendes Muster sub Litt. F. ausweiset. Nur bedaure ich, daß ich die Verhältniß, die sie zwischen benden Seidenarten gebraucht, nicht habe erfahren können. Indessen macht doch dieser Versuch einigen Zweisel, ob nicht die vom Herrn la Riviere aus unser Seidenpflanze versertigten Seidenzeuge vieleiche auch mit wirklicher Seide gemischt gewesen.

S 19. Aber auch die Fehler unserer Wolle nicht zu verschweisgen, so sind solche doch nicht so viel, oder so unverbesserlich, daß sie den Nußen davon überwiegen sollten. Sie versliegt und verstaubet gern. Doch ist sie noch zu verarbeiten, wenn sie auch ganze Jahr ungeputt liegt. Und man kann sie ja gleich nach dem Ausnehmen cartätschen. Sie ist kurz, und hiemit allein kaum zu spinnen. Was sir Rußen haben wir aber schon zu hoffen, wenn wir sie nur mischen. Sie hat endlich nicht nur an sich selbst keine vollkommene Weiße; ja sie hat endlich nicht nur an sich selbst keine vollkommene Weiße; ja sie nimmt die gelbe Farbe je mehr an, je alter sie wird: und zweytens färbet sie auch gelb, daß man die Wolle, oder manches hieraus verfertigte nicht waschen kann, ohne immer das Wasser gelb zu färben. Allein sie nimmt doch alle Farben an; und wer weis, was

Die von herrn Schaffer in den bairischen Abhandlungen zten Theit angemerkte falzburgische Ralkbeige auch hier ausrichten konnte?

\$ 20. Ein weit wichtigerer Einwurf mare, ob auch wohl Diefe Mflange fo fruchtbar und fo ergiebig fen , daß nicht nur Dris vatversoneu, fondern auch gange Fabriquen folche mit Bortheil bearbeiten konnten. Ich zweifie hieran nicht. Denn erftlich greis fet die kriechende Wurzel ungemein um fich, § 2. und auf autem Boden wird man in wenig Jahren gange volle Felder feben, wo Unfange nur fleine Bufchen, oder gerftreute Stengeln ftunden. 2wentens ift fie auch ziemlich fruchtbar. 3ch erhielt von 4 oder Stengeln das erfte Fruhjahr 11 Folliculos, oder Fruchtbalge; Das zweyte Jahr bekam ich 80; das dritte Jahr gieng es schon nach dem Sundert: wiewohl ich, weil es zu weit um fich griff, iabrlich viel davon, ebe fie Frucht bringen konnte, abmaben lies. Ich habe lettverwichenen Berbft auf einem Plat von 3 bis 4 Schritt an der Lange, und von I bis 2 an der Breite, doch fast ohne alle Marte, mehr als ein Pfund Seidenwolle bekommen : welches newiß fehr viel ift; denn diese Wolle ift ungemein leicht und ausgiebig. Der Berfuch mit dem Papier fann Davon zeugen: und 20 Loth Seidenwolle mit 13 Loth Baumwolle hat zu 10 Conupftuchern, einer gevierten Elle groß allen gefarbt = und ungefarbten Eintrag geliefert, daß noch davon etwas übergeblieben. Bas ich fub Litt. C. bengelegt, ift die Musbeuthe von einzigen Aleinen Bruchtbalgen.

So viel nun beliebe die Churfürstliche Akademie als eine schuls dige Abhandlung anzunehmen. Und, da ich den Schluß derselben nicht mit der unnöthigen Versicherung, daß ich meine Schwäche sowohl selbst, als andere hieran erkenne, verlängern will: so bitte ich doch, meine immer rege Wünsche für das höchste Wohlergehn unsers durchleuchtigsten Veschüßers, und seiner unschäsbaren Akademie, nicht nach dem Maaß der Ausdrücke, sondern nach dem Grad einer aufrichtig s baierischen Gesinnung, in Inaden zu vermerken.



P. Benno Gansers, Benedictiners zu Oberaltaich,

Abhandlung

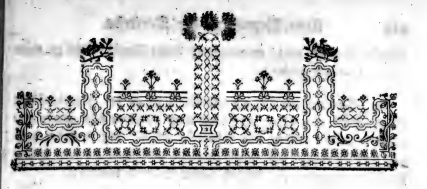
bon

Benußung der Torferde

und ber

Moosichten Grunde.

Nisi utile est, quod facimus, stalta est gloria. Phadr. Lib. 3. fab. 17.



Erster Absatz.

Won dem Ursprunge der Moraste.

u ich solche Stude des Erdreichs, welche mit vielem Wasfer ofters angeschoppet werden: da sodann dieses aus Mangel des Abflusses verfaulet, und dadurch die Erde selbst anstecket, folglich selbe zur Tragung des Getreides oder anderer gewöhnlichen Futterkräuter untüchtig machet.

- 2. Eine Art solcher Moraste findet sich insgemein nahe ber hohen Gebirgen, von welchen das Regen, und Schneewasser sich in die Tiefe herab stürzet, und was von dieser nicht ablaufen kann, in die Erde versitzet, in selbiger verfaulet, und mit saurem Schlamme auch dieselbe bestecket.
- 3. Man findet zwar auch zuweilen Moraste auf Gebirgen; man wird aber daben beobachten, daß sie etwas tiefer als das benachbarte Erdreich liegen, so daß von diesem in jene das

Maffer abrinnen mag; wenn andere folche Morafte nicht zu einer andern Gattung gehoren.

- 4. Eine andere Art der Moraste liegt in der Nachbarschaft einiger Flusse oder Seen, und zwar nach derselben Lage etwas nied driger: da von solchen das Wasser durch die lockere Erde nach und nach eindringt, sich allda sammelt, auch weil es nicht ablaufen kann, versaulet, und folglich solches Erdreich verderbet.
- s. Es will zwar der hochwurdige und hochgelehrte Berr D. Alderhons Rennedy in feiner wohlausgearbeiteten Abhandlung von den Moraften *) behaupten § 1. N. 4., daß das Blug- oder Gee. waffer in den Moraft nicht hinein dringe, fondern nur gleich einem Damme bas Waffer bes Moraftes guruck halte. Allein, ba er felbiten gefteht, S III. p. 3. daß das Waffer den Gefeken der Sudraulick zu folge, wenn es mit Gewalt nicht aufgehaiten wird, alles geit feinem Abfalle gutrachtet, fo febe ich teine Bindernif, warum Das Rluß- oder Geewaffer nicht in die niedere Lage des Erdreichs eindringen konne. Wie uns benn der wohlerfahrne Berr Johans nes Sistias Cardilunus .") versichert, daß fich die Rluffe durch die Rande ihres Ufers auf beiden Seiten fehr weit durch die lockere Erde in das Land hinein gieben, und wenn irgend eben fo tief, als der nachfte Rluf boch ift, in die Erde gegraben wird, in die gegrabene Grube ein flares Waffer tritt. Bie man denn auch ju Witterhos pen nachft Straubing aus den Brunnen lauter resches Mermaffer schopfet, obschon dieser Ort weit von gedachtem Fluffe entfernet iff. Uebri.

*) Siehe ben ersten Band, zwenten Theil ber Abhandlungen einer Churfurste lich baierischen Akademie ber Wissenschaften. Gebruckt zu Munchen,

^{3*)} In feinem ju Murnberg im Jahre 1680 gebruckten 4ten Tom bet granepischen Baffer und Signaturkunft am 19ten Blatt.

Uebrigens gestehe ich dem herrn P. Kennedy gang willig ein, daß die Fluffe oder Seen das einmal in dem Moraste befindliche Wasser nicht mehr zuruck treten laffen.

- 6. Noch eine Urt der Moraste entsteht von einigen auf der Oberstäche der Erde hervorbrudlenden Quellen, die eine ganze Lage des Erdreichs beseuchten, so daß das Wasser nach seiner Ausbreitung, wosern es keinen Ablauf sindet, in die Erde versigen und darum versfaulen muß.
- 7. Die Moraste entstehen also von überflüßigem Gewässer, so in das Erdreich eindringt, und aus Mangel des Abflusses die feineren Theile der Erde nach und nach auflöset, ja sich mit felbigen vermischet, sodann durch die heiße Sonnenstralen erwärmet in eine Gährung geräth, folglich zur Fäulung sich neiget, und in einen puren Schlamm verwandelt, welcher die übrige Erde anstecket, an derselben vertrocknet und deren Fruchtbarkeit hindert.
- 8. Ich könnte und sollte hier auch die übrige Materie der Mordessten befchreiben; allein die geschickte Feder des schon oben S. 5 belobeten P. Kennedy hat mir sast nichts übrig gelassen. Er theilet S 11. die Materie der Mordste ab in die eigentliche und zufällige; zu der ersten zehlet er Erde, Sand, Ries und Steine mit allen ihren Geschlechtern. In der andern beschreibt er das Wasser, Salz, Mestalle und andere Mineralien, wie nicht minder alle Substanzen, welche aus den eigentlichen und zufälligen Mischtheilen des Morastes vermittelst des Wassers entstehen, da er es dann mit dem Torse endiget, dessen Beschaffeuheit ich eben untersuchen will.

Zwenter Absaß.

Von der Beschaffenheit des Torfes.

- 9. Alls man von dem Niedenburger Moos nachst Salzburg, welches ein Morast der ersten (S. 2) und zweyten Gattung (S. 4) ist. einen Torfziegel nach der Tiefe und ordentlichen Lage heraus gestochen, so war die oberste Fläche mit sehr niedrigen hartsprößigten und fest ineinander gestochtenen sogenannten Gesträus bewachsen, das mit sehr kleinen und fast dem Setenbaume ähnlichen Blätterchen bekleidet war, welche auch durch das Vergrößerungsglas ziemlich sett erschienen.
- 10. Diese oberste Schichte war durchaus sehr lodericht, mit lauter Moos, und verfaulten Pflanzenarten, welche doch sehr lange und tiese, sonst aber ziemlich dunne Wurzeln hatten, ineinander verworzren. Es war daran gar keine Erde wahrzunehmen, folglich bestund solcher Theil aus lauter verbrennlichen Zeuge. Die Wurzeln waren mit vielen an ihrer Länge hervorragenden Fäsern besetzt, die nichts anders als kleine Nebenwurzeln, nun aber völlig verfaulet waren.
- fam Nebengeschosse aus der Hauptwurzel beobachtet, auch in tieferer Durchforschung zeigte sich der Sorf immer fester und mehr gefaulet; doch also, daß immerhin frische Triebe aus der immer tiefer zu holenden Wurzel sich zeigeten.
- 12. Endlich erschien mehrere Zoll tief eine untermengte schwarze, sehr sette und schmierigte Erde, die mit den Fingern zermahlen gar nichts Sandichtes zu fühlen gab.

- Deffen frischen Ziegeln durch die Retorte herüber getriebene Feuchstigkeit nichts weiters als nur einen Geftant, gleich als von Schwesfelkohlen, wie man bey den Kohlhaufen vermerket, zu erkennen
- 14. Der nun ausgetrocknete Torf aber hatte sich in dem Ties gel auf dem Feuer von selbsten entzündet, und verzehrt, mit hinterslassenen eitlen graulichten ziemlich rauhen Aschen: an welchen doch kein Gestank zu verspüren war, zum klaren Zeichen, daß solcher durch die herüber getriebene Feuchtigkeit schon abgezapfet worden war. (S. 13)
- ers geprüfet, so ließ sie in ihrer Kalkmachung auf einen rothgelben sehr leichten Ofer aus, an dem nichts Salzichtes, wohl aber etwas Zusammenzichendes auf der Zunge zu fühlen war, so aber ben seiner Auslaugung keinen salzichten Anschuß zeigte.
- 16. Ich weis zwar wohl, daß einige auf die Gedanken gerathen, sind, als ob der Torf ein eigenes Pflanzengeschlecht ware, wie solches Herr Johann Anton von Wolter) aus chymischen Bersuchen herzuleiten suchet. Allein diese Bersuche können ja von der obersten Schichte des Torfes (§. 10) genugsam erkläret werden, ohne in dem ansonst schon weitschichtigen Pflanzenreiche ein neues Beschlecht zu erdenken.
- 17. Ich bemerke daher, daß der Wachsthum des Lorfs aus der Berfaulung des Wassers in den Moraften entsteht, Ee 2 welche

^{*)} In feiner ber fennebnichen Abhandlung (S. 5) bengefesten Rachricht, von bem Torfe am 163ften Blatt.

welche die Verfaulung der in dem Torfe fich befindenden Uflangen nach fich zieht. Wie wir bann aus ber Erfahrung miffen, bag bas Wasser in steinernen Sopfen, wo es nicht ablaufen kann, die das rein gelegte Erde angreift, aufloset, sich mit ihr vermischet und also versauret wird : wo hernach eine schleimigte Reuchtigkeit sich anleget, und die Erde mit Moos überzogen wird, fo daß in felber die Pflans gen nicht mehr recht fortemmen, wie uns diefes Berr Carl Linnaus bezeuget. *) Eben also verfaulet auch das Wasser in den moos artigen Grunden: und da die darinnen befindlichen Uflanzen fols ches schimmlichte Baffer haufig einfaugen; fo scheinen ihre Blatter giemlich fett: obschon die Pflange selbst wegen fo schlechter Rabe niedria und hartsproßig ift, (S. 9) ja von dem Schlamme des verfaulten Waffers auch außenher angegriffen, und jur gleichen Faulung gezogen wird; bis endlich ben anhaltender Sonnenhike Das Reuchte verdunftet, Der Schlamm vertrocknet, und von dem durren Pflanzengerippe abgelofet fich mit der tieferen Erde vereiniget.

18. Ich beobachte auch die Untüchtigkeit des Torfes zu dem Wachsthume der Pflanzen, weil er keine gute Art derselben bewirtet. Die Urfache davon ist die Saure des versaulenden schlammigten Wassers: dessen klares Zeichen ist der nach Schwefel und Kohlen riechende Gestank. (S. 13) Inmaßen sowohl die Erde als das Wasser ihre Salztheile haben, die sich in der chymischen Auflösung zeigen, und welche ben Versaulung des Wassers mit einander vermenget werden; auch, weil solche in dem Sommer den heissen Stralen der Sonne unterworfen sind, so werden jene von diesen ziemlich ausgebrennet, wo sie sodann eine schwefelichte Eigenschaft annehmen. Wenn nun in solchen Morasten das Wasser wiederum anlaust,

^{*)} In seinen zu Leipzig im Jahre 1756 gebruckten Reisen burch bas Ronig= reich Schweden, Iften Theil, am 80sten Blatte.

antauft, so tost es dergleichen ausgebrennte Salztheile auf, und wird von ihnen versauret, und hiemit untüchtig gute Pflanzen zu ernaheren. Daher finden wir auch bey der chymischen Untersuchung der frischen und mithin annoch seuchten Torfziegel, (§. 13) daß die im Wasser aufgelößten schwefelichten Salztheile den Gestank nur in der durch die Distillierung herüber gezogenen Feuchtigkeit geäussert haben, obschon die rothgelbe Ockerfarbe (§. 15) noch einige schwache Spuren des an selbigem sigierten Schwefels gewiesen, welcher doch eben darum, weilzer durch den lesten Grad des Feuers sigieret worden, keine Ausdunstung, solglich auch keinen Sestank von sich gegeben hat.

19. Es ift jedoch nicht unmöglich, den Sorf und dergleichen Morafte fruchtbar ju machen; inmagen une diefes nicht nur die in felbigem obichon fehr tief fich befindende ichwarze, fehr fette und schmierigte Erde, (S. 12) fondern auch die an der Sauptwurgel felbft, mitten in dem berworrenen Befen der verfaulten Bflangen. bervorragenden Saferchen oder frischen Tricbe der Debenmurgeln (S. 11) Allein, da ich dieses in folgenden Abfagen zu behandeln bezeugen. gedenke, fo habe ich hier nur zu bemerken , daß die oberfte Schichte des Sorfes (S. 10) aus verfaulten Pflanzen besteht, die fette und gute Erde aber fehr tief zu liegen kommt, (S. 18) weil dieselbe mit perfaulten Bewachsen immer mehr überzogen wird. Denn die aus dem Sorf machsenden Pflanzen werden ben der Zunahme des Waffers in einander verwirrt, der Schlamm des verfaulenden Waffers halt fie aufammen, und wenn fie von demfelben angestecket in Raus lung gerathen (S. 17) werden fie in foldem Stande von der Conne ausgedorret. Es dienen aber folche verdorbene Pflanzen den Rachfolgenden zu einer Bebahrmutter, und, wenn deren Galg von neus ankommendem Gewaffer aufgelofet wird, auch ju einer Dungung.

Hiervon hat herr Bonnet einige glückliche Bersuche) gemacht, und es sind ihm Pflanzen in dem Moos ohne Erde gewachsen, da sich das versaulte Moos selbst in gute Erde verwandelte.

20. Que diefen laft fich auch schließen, wie langsam es mit Dem Wachsthum des Torfes bergebe, fo, daß derfelbe nach Zeugniß Des Linnaus. (§ 17.) am 173sten Blatte fich kaum in etlich hundert Rahren ansehnlich vermehret, welcher am 261sten Blatt bemertet, daß an denjenigen Orten, wo man Rafen oder Torf zu Behagen oder zur Reurung ausgestochen hatte, fich nichts anders als ein Triebfand oder feiner weißer Sand sehen ließ; man wird also wohl in 50 Sahren feinen grunen Ragen oder Sorf erwarten konnen. Daber auch wohl zu bemerten ift die getreue Warnung Joh. hartmann Degners **) .. Es , ift ein gewiß fehr heylfamer Rath gewesen, den Philipp von Leydis , ein vornehmer Rechtsgelehrter, casu 75, bereits um das Sahr 1200 ertheilet hat, daß man derer Sumpfe, worinnen Torf, schonen follte, auch die Ausfuhr des Torfs verbiethen, ingleichen fuche Baume zu pflanzen: indem er meinte, daß der Sorf mit 2. Berlauf der Zeit am allerersten murde in holland abgeben; woher die Stande von Holland fehr oft deffen Ausfuhr verbothen 2, nachgebends aber, weilen es auch die Nachbarn nicht gern gefes , hen, haben sie es wiederum gestattet : sieh E. van Zurk. cod. Bal. p. 727. wovon auch die Edicte, so zu verschiedenen Zeiten 22 gegea

^{*)} Diese Versuche sind verzeichnet in dem zweyten Theile der an die königliche Akademie der Wiffenschaften zu Paris eingesendeten auserlesenen Abhandslungen, welche von Herrn Ferdinand Wilhelm Becr ins Deutsche übersset, und gedruckt worden sind zu Leipzig im Jahr 1754. Siehe am 19ten Blatt.

^{**)} In seiner aus bem Lateinischen übersetzten und zu Frankfurt und Leinzig im Jahr 1760 gebruckten physikalischen und chynnischen Erörterung vom Torfe. Siehe das 14te Rapitel, § 14. am 207. Blatte.

" gegeben find worden, konnen in dem Buche Placaten van Hol-, land &c. nachgeschlagen werden.

- 21. Wie reimet sich aber dieses mit der Aussage des P. Rennedn? welcher in seiner Abhandlung (§ 5.) § 11. n. 14. betheuret: "Der "Torf hat noch dieses besonders, wenn man ihn zum Brennzeuge "gräbt, wie in Großbritannien und andern Oertern vielfältig ge. "schieht, so wächst er innerhalb 20 bis 30 Jahren so wohl an der "Menge als auch an der Festigkeit wieder hervor. "Allein, ich glaube Herr P. Kennedy habe nur von einiger, Herr Linnaus aber und Herr Degner B. B. von ganzlicher Aushebung des Torfs gezschrieben.
- 22. Daß endlich der Torf in dessen chymischer Untersuchung nach abgezapster Feuchtigkeit sich von selbsten entzündet habe, (§.14) sehret uns, wie ben anhaltendem sehr heißen Sommer, die von den Sonnenstralen ausgedörrten moosartigen Gründe öfters zu brenenen anfangen, da dessen schweslicht gemachten Salztheile (§. 18) von der Sonnenhiße entzündet werden; es ist daher nicht zu zweiseln, daß der Torf zur Feuerung gebraucht werden könne.
- 23. Solche Feuerung einzurathen scheint Herr von Wolter seine Nachricht (S. 16) geschrieben zu haben, in welcher er zu beweissen suchet, daß der Torfrauch der Gesundheit nicht schade, dem aber Herr Degner (S. 20) widerspricht am 188sten Blatte, in der Note R. meldend: "Merkwürdig ist es auch, daß schier die hollan, dischen Weiblein deswegen mit Kopfwehe behaftet sind, weil sie "allezeit eine Feuerstoffe unter die Füße stellen, worinn ein Feuerstoffen mit solchen Kohlen ganz angefüllet stehet, um ihren Füße, sen gleichsam Gutes zu thun; so sind auch insonderheit brenz nende Kohlen, ja selbst die glühenden bituminosen Erdschollen

benjenigen, die mit ber fallenden Seuche behaftet find, fchablich. Endlich die Roblen, welche aus den angezundeten bituminbfen Erdichollen überbleiben, find mundersamer Beife ichablich den 21lten, und allen die mit dem Schlage behaftet find; indem fie , den Schlag erregen, und den Menschen umbringen., Allein, zwischen diefe zween Arznengelehrte ftelle ich ben Berrn Beinrich Sagen, preußischen Dofapothecker, der fich in feinen phofische chumis ichen Betrachtungen über den Sorf in Preugen, *) am toten Blatte, § 19. also ausdrucket. ,, Nachdem ich nun also erwiesen , habe, daß der Corf in Preugen blos allein von den Pflange-, wachfen vermittelft der Faulnif in einem fußen Sumpfwaffer erzeuget wird, und das mineralische Reich daran keinen Uns fpruch machen kann; fo ift es hiernachit auch gewiß, daß unfer Torf im Brennen feinen fo widrigen und der Befundheit fchadlichen Beruch giebt, als der mehrefte auswärtige mineralische 2) Corf thut, welcher mit einem Erdpeche durchdrungen ift, und in , der Deftillation ein Erdol und Bitriolfaure bon fich giebt.

24. Ich kann aber den Schluß nicht gelten lassen: der Torfprauch schadet der Gesundheit nicht; also muß der Torf verbrensnet werden, um auf solche Art dem einreißenden Holzmangel zu steuren. Denn diesen Gebrauch des Torfs mißräht sehr weiselich Linnäus (§. 20) sonderbar am 173sten Blatt, sogar auch in der Absicht das Holz zu spahren; inmaßen er versichert, daß weit ehender ein Wald als der Torf wieder herzustellen sey. Ja es scheint ihm die Natur den Torf als einen besondern Schaß für unsere Nachkömmlinge ausbehalten zu haben. Ich habe auch hier eine richtige Nechnung gesehen, kraft welcher der Gebrauch des Torfs zur Feurung weit höher zu stehen kömmt, als der Gebrauch des Holzes, wiewohl auch dieses ziemlich zusammen

^{*)} Gebruckt gu Ronigsberg im Jahre 1761.

men geht. Eine dergleichen erstaunliche hollandische Rechnung lies fert uns auch herr Degner am 202ten Blatte, § 8. 16.

Dritter Absatz.

Won Abzapfung bes Waffers aus ben Moraften.

25. , Die erfte Gorge des Landmannes, welcher aus feineis Moraften einen Rugen ziehen will, muß bahin gerichtet fenn, daß er das überflußige Waffer aus denfelben nicht nur ableis te, sondern auch die gange Begend also einrichte, daß fie inskunftige nicht mehr der Gefahr, vom Wasser verderbt ju mer-, den, unterworfen fep. , Allfo fangt fich der S III. der fennes dischen Abhandlung an, in welcher der geschickte Berr Berfas fer, nachdem er zur Aufmunterung die Benfpiele der Berbefferung der Morafte aus Solland, aus Großbritanien, aus Irrland, aus Salzburg angezogen, erstlich den Abhang des Erdreichs durch die Dioptern oder auf andere mathematische Arten zu suchen verlanget. und nach vorgefundenen vielen Schwierigkeiten als das-leichtefte Mittel jur Abzapfung des Baffers die Unlegung der Graben ers Die Angahl der Graben folle man theils aus der Menge Tiefet. des Wassers, theils aus der Art des Morastes, theils aus dem Erfolge felbsten bestimmen ; die Leitung der Graben folle abmege, und fo viel es moglich, nach der Schnur auch von einer Quelle in die andere gefchehen, nur daß der Graben, der gegen einen reifenden Strom ausläßt, auf denselben nicht fenkelrecht falle, fondern bis auf 60 oder 80 Schritte von dem Fluffe gezogen, und von dortaus allmablig abwarts gefrummet werde, boch alfo, daß der Winkel nicht gar zu spisig, sondern ungefahr von 75 bie 80 Graden fen, es bestimmet auch der herr Berfaffer die Boichung des Grabens aus der Breite und Tiefe deffelben, die Breite aber nach dem Ber-Dritten Bandes, II Theil. &f halt=

haltniß der Tiefe, und die Tiefe selbsten nach der Beschaffenheit der Materie, und nach der Lage des Morastes, welches alles er mit einer Rupfertafel zu erläutern suchet. Ich sollte zwar überstüßig zu seyn erachten, nach so geschickter Abhandlung eine fernere Anleistung von Abzapfung des Wassers zu geben. Allein, es scheinen mir noch einige kleine Anmerkungen, wo nicht nothig, wenigstens nuch lich zu seyn.

- 26. Es ist demnach ben den Morasten vor allem zu sehen, woher das Gewässer seinen Anlauf habe. Entstehen dies Moraste von unterirrdischen Quellen, so ware bald geholsen, wenn man gemäß der Erfahrung des Bechers ") durch Aushebung des Lettens die Verdickung der unterirrdischen Dunste, von wels cher solche Quellen entstehen, verhindern, oder dergleichen Quells adern gänzlich verstopfen könnte. Da aber solches nicht so leicht möglich ist, so ist das Wasser fast nur durch die oben § 25 bes
 schriebenen Gräben abzuleiten.
- 27. Die Moraste nächst den Gebürgen erfordern noch mehrere, tiesere und stärkere Gräben, welche auch gegen den Ansschuß des Wassers zu erweitern sind. Damit aber die Gewalt des anschießenden Wassers getheilet, und folglich gehemmet werde, so ist nicht nur allein um den ganzen Morast, und gerade durch die Mitte desselben ein großer Hauptgraben zu ziehen, sondern man soll auch nach der Quere die Felder also eintheisen, daß zwisschen denselben etwa alle 6, 8, bis 10 Ruthen ein Graben angelegt werde, der mit dem äußern und mittlern Hauptgraben zusammen hange,

^{*)} Solche erzählet uns Balentinus in seinem Armamentario natura, edito Gista Hassorum Anno 1709. Part. spec. Cap. 6. Propos. 3. fol. 137. col. 1. aus bes herrn Bechers Physica subterranea Lib. 1. sect. 1. Cap. 3. num. 6.

hange, welche zween lettere besto tiefer auszustechen find, damit bas Wasser die Graben nicht übersteige.

- 28. Um auch zu verhüten, daß das Wasser solche Gräben nicht abermal einreiße, muß man sie mit Pfalen und Ruthenzäunen befestigen, darzu insonders die grünen Zweige von Haar oder andern Waiden dienen, wenn man sie creusweise gegeneinander stecket, auch anfangs ofters stüßet, damit sie nicht von den Winden erschüttert, das Erdreich locker machen, sondern ihre Wurzeln besto tieser einschlagen, und also auch die Erde des Grabens desto genauer zusammen halten.
- 29. Eben solche Graben (obschon nicht so stark und so tief,) verlangen auch die Moraste, die von dem aus Flussen oder Seen in das Erdreich eingeschlichenen Wasser entstehen; ausgenommen, daß der außenher anzulegende Einfassungsgraben (§ 27.) hier nicht nothig ist, wohl aber ein starker Dannn, welcher die Austretung des Flusses oder der Seen verwehren moge.
- 30. Ein glaubwürdiger Augenzeug hat mich versichert, daß durch solche Art aneinander hangender Gräben in der Insel, Herrn Chiemsee genannt, ein großer Morast zur Urbarmachung sen ausgeztrocknet worden: wo man auch ben dem Ausgusse des mittlern Hauptgrabens eine kleine Mühle angeleget hat, um das abzgezapste Wasser wenigstens in der Zeit, da es häusiger sließt, zu nußen, welches mit zween Stiefeln in die Höhe getrieben, auf das Mühlrad herab stürzet. Herr Linnaus am 80sten Blatte hat in Schonen viele dergleichen Bachmühlen nächst den Morasten gezsunden, welche im Frühlinge und Herbste ihre Dienste thaten. Man könnte auch Mühlen anlegen zur Drehung steinerner Rugeln, dergleichen im Salzburgischen viele anzutressen sind.

- 31. Sollte aber kein Ort zu einem Abstusse des Wassers, oder nicht ohne gar zu große Unkosten auszusinden senn, so forsche man, ob nicht in der tiefesten Segend ein Teich anzulegen und in selbigen die Abzugsgräben zu leiten wären; der dann auch zu einiger Fischerren dienen könnte, obschon nicht alle Arten der Fische, aus Mangel des Abs und Zuslusses vom frischen Wasser, gedenen und schmackshaft werden.
- 32. Menn endlich die Lage des Morastes feine deraleichen 2162 grabung julaffen, oder man die Unkoften gar zu ftark icheuen follte, fo findet Betr von Jufti *) noch ein anders Mittel übrig, , das a allerdings feine gute Wirkung hat, jumal wenn die Moosfelder nicht allzumoraftig und feuchte find. Es hat mit diefen Moosfele , bern fast allemal die Beschaffenheit, daß unter dem Sorfe oder moofe ein Thon oder Letten fteht, der eben die Teuchtigkeit nicht 2) durchdringen lagt, fondern den Moraft und den Bachsthum des , Torfes oder Moofes veranlaffet. Allein diefer Letten und Thon 3, ift nur eine Erdschicht oder Lage, die gar feine unermefliche Diefe bat. Unter Diefem Letten oder Thon ftecft gemeiniglich ein Sand ober anders ficinigtes oder lockeres Erdreich : da giebt es nun 3 die Bernunft leicht an die Sand, daß ein mittelmäßiger Moraff ausgetrochnet werden kann, wenn man den Thon durcharbeitet. und ber Reuchtigkeit bis ju ben lockeren Grunden einen Buffuß 22 bete
 - *) In seinen zu Ulm und Leipzig im Jahr 1761 gedruckten Abhandlungen von der Boukommenheit der Landwirthschaft, und der höchsten Eultur der Lander am 77sten Blatte 2c. Dessen eigene Worte hab ich hier um so mehr abschreiben wollen, weil ich einem so großen Weltweisen so wohl inr vorigen schon gefolget, als auch im Kunstigen folgen werde. Wie dann die eben hier angesührten Worte, obschon ohne dessen Namen, auch herr Vernhard seiner vollständigen Abhandlung vom Wiesenbaum am 303ten Blatte eingerückt hat. Von dieser Abhandlung habe ich anderswo zu reden.

Berichaffet, Damit fie daselbst eindringen kann. Dan grabt dem n nach nahe an der tiefesten Gegend der Moosfelder eine tiefe Brube, bif man tiefer, ale ber Thon ober Letten ficht, tommt. n und ein anderes lockeres Erdreich findet. Man untersuchet, ob n diefer Sand oder anderes lockeres Erdreich eine fo farke Schicht ausmacht, daß man fich versprechen kann, daß fie gureichend werde, die Reuchtigkeit des obern Morastes in fich einzunehmen. Denn wenn der Sand ober die lockere Erde nur eine Schicht, won ein oder zwen Schuh tief ausmachen follte, fo wurde man o fich jur Austrocknung des Morastes vergebliche Sofnung machen. Allein Dieses ereignet fich felten, oder niemals. Denn wenn auch biefe Sandschicht nur einige Schub tief senn follte, fo ift doch ein anderes lockeres Erdreich darunter. In diese Grube also wird der Abfluß des Morastes durch einen Graben geleitet. man kann Diefen Graben fowohl als die Grube felbft, wenn bet 21bfluß gefcheben ift, mit großen breiten Steinen ausfullen, die man auf die scharfe Kante dergestalt fetet, das allenthalben Zwis n schenraume jum Durchfluffe des Waffers bleiben. Man legt a aledann eben dergleichen Steine quer darüber und bedeckt die er Steine mit lockerem Erdreiche, daß alles der Oberflache gleich werde. Im Ralle dergleichen Steine nicht ben der Sand find, fo muß man ziemlich ftarte Pfale von Ellern Solz an die Seiten n bes Grabens einrammlen; breite Pohlen von eben Diesem Solge n quer über den Graben legen, und sodann Erde darauf bringen. Diefes alles verurfachet wenig Roften; weil man die Grube fo nahe an dem Moraft anbringt, als es wegen des Waffers moge m lich ift, und mithin der Graben nicht weit geführet werden darf. Man erhalt dadurch einen Abfluß, den Riemand fieht; woben die " Dberflache über dem Graben nugbar bleibt, und der ben einem mittelmäßigen Moraste, noch mehr ben blos naffen und feuchten Moosfeldern allemal feine unfehlbare Wirfung thut, beraeftallt. 8 f 3 u Das

" daß urbare und nugbare Grundstücke daraus werden. " Ein sole cher mit Steinen ausgerüsteter Braben befindet sich auf dem sogenannten Riedenburger Moos nachst der Stadt Salzburg, wo auch oben einige Defnungen gelassen worden sind, um nachsehen zu können, ob der Abstuß des Wassers ordentlich geschehe, oder vieleicht durch etwann eine Verstopfung gehemmet werde.

33. Uebrigens ist noch zu merken, daß das Wasser von den Flüssen weniger in die Erde einsitzt, als das Wasser von den Seen, S 4. weil ersteres seinen Lauf ordentlich fortsetzt, da hingegen das letztere immer stehen bleibt, und also gegen die User desto ges waltiger drücket; daher die Abgrabung des Wassers bey einem Moraste, so nahe bep einem See liegt, wenn der See eben so hoch als der Sumpf ist, wenig nüten würde; sondern es muß hier solcher See selbst angestochen, und gegen zwen Elen tief abgezapset werden: wo sodann der Morast von selbsten vertrocknet, wie aus dem Berichte des Herrn Lagmann Carl de Brenner) zu ersehen ist. Da hingegen die Flüsse sich nicht also abzapsen lassen, sondern die durch das Einsissen des Wassers entstandenen Moraste durch oben beschriebene Gräben § 25 und 29 auszutrocknen sind, in welchen das nachsissende wenige Wasser sich von selbsten hinzieht, da es sein nen Abstuß suchet.

Vierter Absatz.

Von Verbefferung bes Torfes und der Morafte.

34. Nachdem ich nun die verschiedene Abzapfung des Ges wässers, für alle Arten der Moraste, nach jeder ihrer Lage bes schrieben habe, so komme ich jest auf ihre Berbesserung. Der oft ans gerühmte Herr P. Kennedy macht in seinem S 5 Num. 5. die

Ein=

^{*)} Siehe unten § 42.

Eintheilung der Mooserde gar wohl in die Thon- Sand- und Torfartige, auch beschreibt er die einer jeden eigene Berbesserung, also daß ich mich sicher auf denselben beziehen kann. Daher weil uns die Erfahrung lehret, und aus selber Herr von Justi § 32 behaubtet, daß niemal ben einem Moraste lauter Sand untereinander liegt, so glaube ich besugt zu seyn, meine Hauptabsicht meistens auf die Berbesserung des Torfs zu richten.

- 35. Ist nun dem Torfe vor dem Ueberstusse des Wassers geholfen, so sinden wir an ihm neben der tiesliegenden guten Erde § 12 viele verfaulende Pflanzen S 10, welche ben der ganzlichen Aufstigung durch ihr vegetabilisches Salz solche Erde wohl fruchtbar machen können § 19. Daher wir auch solche vermodernde Pflanzen auf den Mist zu wersen pflegen.
- 36. Man muß aber den Torf nicht also stehen lassen, wie er ist, nämlich schlammigt und versäuert § 7; sondern es muß ihm ge-holfen werden, daß er verfaule, und also ben seiner Austösung das saure Wesen von sich dunste.
- 37. Einige pflegen zwar solche Moosfelder auszubrennen; allein dieses kostet viel Holz und Gesträuch, ohne die öfters zu wiederhostende Arbeit, und doch ist der Nußen davon sehr gering, ja vielsmehr der Holzs als der Torfasche zuzuschreiben, als welche lettere ben ihrer chymischen Untersuchung gar nichts Salziges S 15, mithin nichts fruchtbar machendes gezeiget hat.
- 38. Wollte man aber solche Felder dungen, so rathet zwar solches Herr Linnaus § 17. am 80sten Blatte, und verspricht: daß wenn man auf solche Felder im ersten Jahre Gersten, im 2ten aber Gersten und Haber gesäct, hernach das wieder anwachsende Moos

der Heidekraut auspflügete und düngete, man aus den von ihm benandeten Kräutern) ein gar geiles Futter erhalten könne. Allein, Herr von Justi S 32 am 81sten und 82sten Blatte widerspricht diesem Rathe, theils weil der Torf von sich selbsten dünget, wie ich aus den in selbigem verfaulenden Pflanzen § 35 erwiesen, theils weil die Erfahrung zeiget, daß die Düngung solche Felder ehen schlechter als besser gemacht hat. Jedoch bemerke ich, daß herr von Justi allhier von erst anzurichtenden Feldstücken, Herr Linnaus aber von schon zweymal angebautem, folglich ausgesaugtem, und moch für Wießgründe zu gebrauchendem Erdreich geredet haben, damit man nicht vermeine, man müßte auch den verbesserten und schon öfters genüßten Torfseldern sogar inskünstige alle Düngung versagen.

- 39. Es beobachtet auch herr von Justi am 86sten Blatte, daß die Mergeferde zur Verbesserung des Torfs wenig beytrage, obschon herr Heising erzählet, daß davon einige Versuche in Schweden gemacht worden; inmassen des Mergels beste Eigenschaft ist, daß er einen festen bindenden Boden murb und locker machte dessen nicht so fast der Torf, als der darunter sich besindende Setten § 32 bedürftig ist.
- 40. Solchem Letten aber kann vielmehr der Sand zu Guten kommen, als welcher zugleich den Torf in gutes und fruchtbares Erdreich verwandelt, wie solches Herr von Insti am 82sten Blatte aus der Erfahrung des Herrn von Brenner ") beweist, und zusgleich am 85sten Blatte die verwunderliche Wirkung des Sandes ben Fettmachung des Mauerkalks, und Schmelzung des Marmorzund Kalksteins in Betrachtung zieht. Es kann also der Sand gar

^{*)} Deren Manien fiehe unten 5 50.

^{**)} Giebe § 42.

wohl zur Auflösung des Torfs dienen, und ist nicht weit herzuholen, weil er sich meistens unter der untersten Lage des Torfes befindet, (S. 32) und ben Aushebung der Gräben zum Borschein kömmt; wie denn auch Herr Linnaus (§ 17) am 80sten Blatte solchen in den anzulegenden Gräben aufstoßenden Sand auf die Feldstücke zu wersen besiehlt, um die schlammigte Erde sett zu machen, das ist, murb und locker; die vermodernden Pflanzen aber vollends versausten zu lassen, und also zur Düngung tüchtig zu machen.

- 41. Man muß aber solchen Sand wenigstens eine halbe Hand hoch allenthalben auf dem Torffelde ausbreiten, und solches hernach durch Hacken und Pflügen eine Viertelelle tief umarbeiten damit der Sand überall unter die oberste Erde vermischt werde. Darauf läßt man solche Felder ein Jahr ruhig liegen, in welcher Zeit der Lorf verfaulet, und sich in gutes schwarzes Erdreich verwandelt.
- 42. Ich febließe diefen Absat mit det sehon zweymal anges ruhmten Erfahrung des herrn von Brenner: herr von Jufti (§. 32) aiebt uns hievon aus den Schriften der koniglich schwedischen Akademie der Biffenschaften vom Jahre 1750 folgenden Bericht: "der y gange Sumpf bestehet bem Unsehen nach aus foldem Erdreich. " wie dunne Burgeln von dem Secgrafe oder Moos geben konnen, , brey Ellen tief auf einem festen Boden oder feinen Seefande. " Bon diefer Materie mog 1 cubifches Biertel 3 Loth, aber nach-" bem diefes Stuck fo viel Baffer an fich gezogen hatte, als es bebalten konnte, wozu es wie ein Schlamm geneigt ift, ift bas Gewichte 23½ Loth gewesen; und also hat das Waffer das Gewichte fast um & vergrofert. Wie viel Feuchtigkeit jedes Erdreich , in Bergleichung mit einem Gewichte ben fich haben muß, den dienlichen Buchs ju befordern, mate der Dube werth genau ju un-" terfuchen. Co lang ermebnter Zorf fo viel Feuchtigkeiten behale Dritten Bandes, II Theil. " ten

, ten kann, ift es vergebens Roften auf ihn zu wenden. Die Gee " die so hoch als der Sumpf lag, wurde also eritlich auf zwo Ellen " vermittelft eines Grabens abgezapfet, und der Sumpf in ein vaar " Jahren fo trocken, daß man die Landstraße bequemlich darüber , anlegte. Man fieng an einen gewissen Plat darauf zum Bersuche " zu bearbeiten, den man durchhackte und dungte; er trug wohl einige Saaten, aber wollte fich darauf nicht bearten und mit Grafe bewachsen. Man bemerkte , daß auf benden Seiten des angeleg-, ten Weges Gras von tauben Saber muchs, aber meift meifer " Rlee; und als nach der Urfach deffen gefragt wurde, befand fich, , daß der hingeführte Sand das Zeug aus der See verzehret, und , in schwarze Erde verwandelt hatte. Man führte daher auf das , ausgearbeitete Stuck etliche 30 Rarren Sand mit etwas wenigem " Dunger, worauf man fand, daß das Land beffere Frucht trug; " und nachdem folche abgeschnitten war, das Jahr darauf mit Beas überwuchs, auch häufiges Gras trug, meistens weißen Rlee zu einer Ellen boch. 216 die Stucke 1748 im Berbite aufgepflüget wurden, fand man die Oberflache Diefes, vermittels Der Seegewachse zusammengesetten Mooses, in schwarze Erde eine , quere Sand tief verwandelt. Alles was ich an diesen kleinen " Morast wande, an Arbeiten von Menschen und Pferden, Dunger, , Sand und dergleichen, belauft fich hochstens auf 20 Nithtr. Rupfer-" munge: dagegen hat er mir wenigstens an Saat und Beu ichon 1, 200 Nithlr. gebracht, so daß er die Muhe wohl belohnet, - und mich ermuntert hat, mehrere bisher unnuge Morafte Dergeftalt " aufzunehmen- "

Künfter Absatz.

Won Benutung der Morafte gu Felbern.

- 43. Um nun einen mahren Rußen von folchen verbefferten Mins taften zu erhalten, foll ein Jeder Befiger derfelben bor allen betrachten, was ihm zu seiner eigenen Sauswirthschaft am nothice ften oder einträglichften fen, namlich Betraid, Gras oder Solz.
- 44. Mas das Getraide anbelangt, ift jur Genuge bekannt, daß mein beglücktes Baterland Baiern, für welches ich schreibe, bieran einen leberfluß hat, ja auch benachbarte gander bamit Daher ich hier nicht weitlauftiger zu fenn ge= reichlich versieht. bente, besonders da ich von der durch Graben zu machenden Eintheilung der Feldstücke § 27 schon gehandelt habe.
- 45. Es ift auch wegen der Bahl des auszufaenden Getraides nichts mehrers zu erinnern, als daß in dem annoch nicht genug verbefferten Torfe oder Morafte fast teine Urt deffelben mohl gedenbe, nach geschehener Berbefferung aber sowohl Saat als Beu die Mühe reichlich belohne: (6. 42) Daber auch Berr von Jufti mit Diefen 2Borten seine Abhandfung (§ 32) schließt : ,, wenn solchergestalt die Mooss , felder mit dem Sande untermischt ein Sahr lang geruhet haben, p fo kann man fie nach borbergangigen ein oder zwenmaligen Pflus " gen, mit Korn bestellen. Jedach braucht man nur den halben " Saamen aufzuwenden. Die befondere Fruchtbarkeit und der " große Trieb, den folche Felder haben, verurfacht, daß fich das " Rorn außerordentlich frart bestäudet, und eine reichliche Hernte u liefert. Man kann aledenn dieje ehmalige Moosfelder etweder " ju Ackerfeldern, oder durch Befaung mit Rice und Seufaamen gie Miesen bestimmen; und in benden Fallen wird man einen voll fommenen urbaren und recht fruchtbgren Boden haben.

46. Aus diesen dann schließt Herr P. Rennedy (S. 5) ganz recht § 4 N. 5. 11 wird die Erde in diesem Theile des Morastes von einer 11 schwarzgrausichten Farbe locker und fett, weder zu kalt noch zu 11 seicht, keines üblen Geruches noch Geschmackes, und in einer hins länglichen Tiefe angetrossen, so kann sie ohne weitere Zubereitung, 11 nach den Regeln des Feldbaues und der Bedürfnissen des Lands 11 mannes angebauet werden. 11

Sechster Absaß.

Won Benutung der Morafte zu Wiesen.

- 47. Eben dieser Herr hatte sehr wohl seinen in Kupfer gestos chenen Morast in eine Bichweide, in Felder und in Wiesen eine getheilet, auch (§ 4.) N. 3. 4. die Sinrichtung der ersten und letten also vollkommen beschrieben, daß weder an Bequemlichkeit, noch am Nußen was mangeln solle.
- 48. Wir haben zugleich von verbesserten Mosfeldern schon oben § 45 vernommen, daß Klee- und Heusaamen unsere Kosten reichlich ersetz : ja sogar auch von nassen aber zuvor ungepflügten, auch ausgebrennten, ja ofters schon angebauten sumpsichten Wiesen, meldet Herr Bernhard *) am 131sten Blatte: "hernach könnte man wies, der frischen Heusaamen besonders von Juncago oder Triglockin, "welches vortressiche Gras auf nassen Wiesen stark wächst, darauf "säen.
- 49. Wollte man aber die Rosten einer ganzlichen Verbefferung des Morastes gar zu stark scheuen, so laßt und sehen, was für gutes, gesundes und nugliches Futter für das Vieh auch aus sumpsichten Boden

^{*)} In feiner zu Frankfurt und Leipzig im Jahre 1763 gedruckten pollfidnbi= gen Abhandlung vom Wiefenbau.

Boden zu erhalten mare, wenn nur Muhe und Fleis die Hande des Landmanns beschäftigen.

- 50. Der stuttgardische Sammler physitatisch bkonomischer Ausgüge ') rathet, die Moos oder Moosselder mit solchen Kräutern zu
 besaamen, die in nasser Erde gern wachsen, auch gutes Gras und
 Kutter geben, wo er auch besonders nennet Biberktee, Wasserviedgras, Krötengras, oder Salzkraut. Zu gleichem Borhaben rühmet uns Herr Linnäus an, (§ 17) am Sosten Blatte den Fuchsschwanz, das Schissenher, das Wassergras, die Wiesenraute, die
 gesiederte Aglei, und an 95sten Blatte rechnet er auch unter die eine
 saure und kalte Erde liebenden Gewächse folgende: Valeriana palustris minor Fl. 31. primula minor Fl. 162 pinguicula Fl. 21 Cynosurus exruleus Fl. 82 aira exrulea Fl. 71 ulnaria Fl. 405 aster
 Solicinus Fl. 696 comorum Fl. 420. Die hier angezeigten Zisser deuten
 nur an, in was für einer Ordnung Herr Linnäus gemeldte Kräuter
 in seiner Flora Suecina beschrieben habe.
- Kapitel ein sehr langes Register " von den so wohl guten als schäde " lichen Gewächsen, die auf sumpfigten Wiesen und morastigen " Dertern, an Gräben und Usern wachsen, und theils wegen ihres " Schadens oder geringen Rukens auszurotten, theils wegen ihres Rus " hens anzupflanzen wären. " Ich bin nicht gesonnen diese fast 11 Bögen lange alphabetische Ordnung abzuschreiben; doch da ich von Besamung zur Viehwende und Wiesen handle, will ich hier eisnen kleinen Auszug davon mittheisen.
- 52. Für grünes Futter, mithin auch zur Diehwende rühmet Herr Bernhard an N. 18. cardaminem pratensem, Gauchblumen, ben einigen auch Wiesenkresse, N. 21. angelicam filvestrem majo-

^{*)} Gebrueft in Stuttgard im Jahr 1760.

rem, wilde Angelick N. 22. chamenerium angustisolium glabrum, kleine Wendreichrößlein. N. 30. acedosam pratensem, Sauerrampfer, Saltling. N. 52. menganthem palustrem, trisolium sibrinum, Biber- Bitter- auch Sumpstlee, Ziegelklappen; von welchen letteren er sich also ausdrückt: // Die Landseute haben also hier eine Arzen nen für sich, und ihr Wieh, die sie Karren voll nach Hause süh// ren können.//

53. Für ein gutes Wiesensutter aber in sumpsichten Gründen bestimmt er N. 2. agrostem, Piphwen: N. 3. alopurum, Bassenstert, Fuchsschwanz: N. 4. ein Gattung von der Poa, nämlich spiculis sex floribus linearibus muticis compressis, panicula dissus, so da ist das gramen palustre, paniculatum altissimum, Bauh. pin. 2. N. 15. Brunellam majorem & minorem, Braunelle, Antonius. Traut, Num. 19. Centaurium pusillum, gentianam Tausendgutdenstraut. N. 29. Euphrasiam albam, weißen Augentrost, N. 23. Trollium Europæum, Aspenhahnensus, auch Bergranunkel. N. 44. Valerianam palustrem minorem, kleinen Baldrian. Könnte man nicht allhier mit Herrn Linnaus aufrusen? Felices agricolæsis sua bona norint. Wohl dem der es versteht und zu gebrauchen weis.

Siebender Abfat.

Won Benugung ber Morafte zur holzung.

94. Sben angerühmter Herr Bernhard beiheuret am 29xften Blatte: 1,es wurde allerdings von großem Nuhen für das Laud 11 seyn, wenn so viele Mooslander, wenigstens mit Holz bepflaus 12 set wurden; da diese außerlichen Oberslächen so wohl für ihre 11 Besitzer, als für den Staat ganz unbrauchbar sind. Man wurde 12 dadurch dem kunstigen Holzmangel, und der immer anwachsenden 21 Theurung des Holzes, die uns allenthalben mit geschwinden Schritz

" Schritten entgegen eilen, vorbeugen, und dem Staat dadurch " einen wesentlichen Bortheil ftiften.

55. Ingleichen berichtet uns Herr Degner am 207ten Blatte. (§ 15.) 11 So haben auch die Staten von Harlem An. 1707 und 11708 auf eine höchst löbliche Art, so auch andern zur Nachals mung dienen möchte, befohlen, daß man bennahe alle ledige Oerster mit Baumen besäen und bepflanzen solle, damit sie, so viel an ihnen, vorbauen und verhüten möchten, dem künstigen Mangel 11 solcher brennenden Materie. Siehe E. van Zurch 1. c. (hier 12 oben § 20). Und in der That, wenn alle wüste Gegenden in ganz 12 Niederland, und mit Haide bewachsenen Oerter mit Baumen 12 wären besäet gewesen, oder noch mit Ernst sorgsältig bepflanzet 12 wurden, so hätten schon längst diese Landschaften Ueberfluß an 2Baldungen, oder würden es doch mit der Zeit gewiß, wie ganz 18 star ist, bekommen.

Sollte nun ein Morast durch ganzliche Verbesserung zu einem guten Erdreich gedenhen, so ließen sich ja gute Baumarten darinnen erziehen. Allein, wenn eine solche große Verbesserung zu kostbar schiene, so wollen wir sehen, was für nüglicher Holzwachs mit minderen Kosten in solchen Gegenden anzulegen sep.

57. Der stuttgardische Sammler rathet, die Moosselder mit Erlen- Eschen- und Weidenbaumen zu beseigen, als welche ohnehin seuchte Grunde lieben und das Wasser an sich ziehen sollen; ja er glaubet, daß auch die weißen Maulbeerbaume gut darauf fortkommen dorfsten. Ich habe zwar diese Sammlungen anseho nicht benhanden, doch soll ihren Mangel oftgedachter Herr Bernhard (§ 48) ersehen: vieleicht hat er selbe ohne sie zu nennen, ausgeschrieben, dergleichen ich schon § 34 angemerket habe.

58. Er fangt an von den Erlen am 292ften Blatt fprechend: , die Art des Holzes, welche auf solchem moraftigen Grunde am , beften fortkommt, find die Erlen oder Ellern. Diefer Baum u gedenhet in allen moraftigen Gegenden vortreffich, der Moraft n mag von der gewöhnlichen schwarzen Art oder thonigt und leis , migt fenr, ja felbft der Corf, wenn er nicht allzu tief febt, ift " für ihn feine Sinderniß. Rurg in dem allerunfruchtbarften Bo-, der, wo gar feine andere Art von Solze fortkommen kann, darf man fich auf den gedenlichen Bachsthum der Erlen fichere Rech= nung machen, und mas das Bortheilhaftefte ift, der Boden felbft wird dadurch merklich verbeffert; fobald die Erlenbaume eine an-, sehnliche Große erreichet haben, fo wird fich auch der Moraft fart vermindern , der Boden wird fester werden, und das Bieb wird in den mo aftigen Gegenden, wo es fich wegen der Tiefe , des Moraftes nicht hin magen derfte, den größten Theil des n Jahres über mit Bequemlichkeit maiden konnen. Es werden fogar , beffere Arten des Grafes machfen, als vorher. Die Urfach Dies u fes Erfolges ift leicht einzusehen. Die Erlen, die wegen Bes n schwindigkeit ihres Wachsthums, und der Fettigkeit ihrer Blatn tor febr viel Feuchtigkeit nach fich ziehen , find gleichfam Canale, n wodurch die Raffe des Moraftes abgeführt wird. Gie giehen 1, die Feuchtigkeit in großer Menge nach fich , und verdunften fie n durch ihre Blatter in Die Luft. Co wie die Raffe Des Grundes n abnimmt, fo fest fich auch der Boden fefter zusammen, er nimmt eine gang andere Natur an, und die mehrere Erockenheit macht ihn gefchieft, gang andere Rrauter hervor zu bringen, ale vorber in dem schwammigten, und moraftigen Boden zu machsen vermogend waren. 36 habe nicht nothig, weitlauftig zu beschreiben, n mas für ein nutbarer Baum die Erle ift. Es wird ihm fo leicht , feine andere Baumart an Befdwindigfeit des Bachsthums, jumal wenn er in naffen Boden fichet, gleich tommen. In einer Beit bon

bone 30 bis 40 Rabren wird ein Ellern Reis zu einem farfen Baume, der fur fchlagbar angefeben werden fann, und einen , betrachtlichen Theil von Solz giebt. Das Erlenholz ift auch , nicht das schlechteste jur Feurung, und muß hierinnen wenigstens mit dem Birtenholze in einerlen Werthe fteben, wo es nicht demfelben annoch vorzuziehen ift. Es fann auch zu verschiedenen End-, zwecken als Rugholz gebraucht werden, und besonders ift es qu , dem Bafferban , ju Legung des Grundes in moraftigen Gegen-, ben, und bergleichen vor allen andern Solgarten ungleich vorzuge , licher; indem man angemerket hat, daß es in naffen Orten von , allerley Berwefung ganglich befreyet ift. , Daher lefen wir auch in dem Sochfürstlich-Beffencaffelischen Reglement fub dato I Junii 1698 3 , wo es auch an sumpfichten und naffen Orten feine Erlen hatte, Dahin follen unfere Forftbeamte Des zeitigen Erlen. , faamens freuen laffen, damit diefelbe fich berer Derter auch pflangen mogen, angesehen es nicht nur allein ein febr machfig Soll of fo in wenig Jahren gu Stammwellen gehauen werden fann, , fondern daß fich das Bildbret auch gerne darinn aufhalt.,, Die denn auch herr Ruhn, fo uns diefen Auszug geliefert, fich felbften von den Erlen vernehmen laßt am 47ften Blatt: , daß die " Erle ohnehin in den sumpfigten Orten nach der schweren Menge wachset. Wenn man nach vorhergehenden Grabenaufwerfung. , damit das Waffer ablaufen fann , den Saamen hinein ftreuet: " diefes verlohnet fich der Muhe mohl; weil das Erlenholz nicht , nur in dem Wachsthum fehr schnell, sondern auch von den Drechslern wegen feiner Feine und Gute febr geliebet wird, und to the there is the motive experience and the control of the contr

[&]quot;) In des herrn Johann Meldior Rufins Abhandlung von der höchsindthigen Conservation des Holges. Gedruckt zu Nurnberg im Jahr 1764 an

, daß es jum Brennen und jum Wafferbau, denn das tohe jum , Farben fehr gut, ift ja ohnehin eine bekannte Sache.

60. Auch Herr Bernhard (S 48) fahrt am 296sten Blatte fort zu schreiben: "Ob zwar die Erlendaume, die schicklichste und vor, theilhafteste Art des Holzes sind, welches in den morastigen Moosfeldern gebaut werden kann, so sind sie doch nicht die einz zige Art, welche darinnen wohl gedenhet: die Asche oder Esche, die ein Laub, kast wie ein Rußbaum, jedoch viel kleiner hat, und die zu den schönsten Tischlerarbeiten brauchbar ist, wächst gleiche falls gern in seuchtem Boden, und gelangt darinn durch einen schweder wie die Weiden abköpsen, da sie binnen dren Jahren wieder die stärksten Zweige treibt, oder man kann sie in einem sochen und geraden Stamm schießen lassen, da sie binnen 301, und 40 Jahren zu einen sehr ansehnlichen Baume wächst, sie wird so wohl durch ihren Saamen sortgepflanzet, der büschele

" weise zusammen wachst, und im Herbste reif wird, als durch die " jungen Nebenstämme, und durch Ableger, indem man Zweige " herunter beuget, und mit Erde bedecket."

कार्यक्रमा : Gan प्रावेशिक्षा के के कि असे कि इतिहास में अईटकारी प

61. " Es ift auch genugfam bekannt, daß die meiften Urten ber Weidenbaume in einem naffen und moraftigen Boden fehr mohl " fortkommen, und besonders lieben die Papveln und die sogenannte " Bruchweide einen feuchten Boden. Unterdeffen muß ber Porf er nicht allzu tief fteben, wenn die Weiden darinnen gut gedenben "follein. "Hochstens darf er nicht über t bif to Elle fart fenn, , damit man einen andern Grund erreiche, wenn man die Galze " weiden 13 bif 13 Elle tief veroffanget. Redoch die Weidenpffan-, sung ift fo bekannt, daß ich nicht nothig habe, hier weitlauftig " davon zu handeln., Daber auch herr Ruhn am seffen und soften Blatt von den Beiden schreibt : "Weilen diefes ein folches " Holz ift, welches in den feuchten Dertern und zwar an den Bas , then und Wenhern sehr leicht angepflanzt werden kann, auch ein " Sauswirth fich alle Jahre einen Dugen von den Buttnern und " Rorbmachern hievon ficher zu versprechen hat, so verlohnt es fich " wohl der Muhe, daß es ein Jeder, welcher Wenher und Bache , im Befit hat, anpflanze, welches auf eine ganz leichte Urt gefches ben kann, indem auch nur der Alft, welchen man von einer Weide abschneidet, und in dem feuchten Grund einstedet, gewiß queifchlagen und Limpfe treiben wird, wenn er vorhero 8 Lage in n dem Waffer liegt. re

62. " Bieleicht wurden wir, (fest oben gedachter Herr Bern" hard hinzu,) sogar dergleichen Moosfelder zu weißen Maulbeer" baumen nuten konnen. Dieser Baum ist so wenig zärtlich, daß
" man fast keine Art des Bodens oder des Erdreiches nennen kann,
" in welcher er nicht nach den zeitherigen vielfältigen Erfahrungen

, einen gedenlichen Wachsthum gefunden hatte. Ein schwarzes is schweres Erdreich, ein durrer Sand, leimigt und lettigter Boden, is ein sehr steinigtes Erdreich, die Berge so wohl, als die Tiesen, is ein sehr trockner Boden sowohl, als ein sehr seuchter und mora, stiger Grund, sind zum Andau der weißen Maulbeerbaume diens, lich befunden worden. " Wie denn Herr Bernhard eben dieses lettere mit zweien merkwürdigen Benspielen was weitläuftiger bewähret.

63. Endlich am 300sten Blatt giebt er folgenden Vorschlag:

" am rathsamsten ist es wohl, daß solche Moosselder, nicht zu einer" len Endzwecke angewendet werden, sondern daß man sie nach den
" verschiedenen Graden ihrer Nässe und Beschaffenheit zu nußen
" suchet. Vieleicht wurde die tiesste und morastigste Gegend am
" besten zu Ellern und Stachelnüssen, das darauf folgende noch
" ziemlich nasse Erdreich zu Eschen und Wallwurzeln, dassenige, so
" gegen das andere am wenigsten morastig, zu weißen Maulbeer" baumen angewendet werden können, und die äußere Einfassung
" könnte aus Pappeln und Weiden bestehen.

64. Es wird also ein jeder Hauswirth am besten wissen, wovon er seinen größten Rugen zu ziehen habe: und obschon mahr ist, daß der Holzwachs etwas langsam von statten geht, und öfters ein dermassiger Gutbesiger dessen Rugung nicht erleben möchte, so könnte doch auf solche Art das Gut an sich selbst verbessert werden, worauf ein rechtschaffner Hauswirth allerdings zu sehen hat.

Morafte gehandelt, und bleibt alfo nur übrig, noch ein wenig zu bedenken, wie etwa dergleichen Urbarmachung am leichtesten, siehers sten und wohlseilsten zu bestellen sein. Ich rathe keineswegs, das solches

foldes Geschaft eine churfurftliche Rammer auf fich nehme, wenn auch der Moraft fehr weitschuchtig und dem gnadigsten Landsherrn eigenthumlich mare. Denn wenn eine hochlobliche Rammer den gans gen Rugen allein giehen wollte, und die Urbarmachung der Morafte vieleicht durch gezwungene Frohndienste der Unterthanen geschehen follet, fo wurde folche Arbeit langfam, Schlecht, obenhin, und ohne fon-Derlichen Rleiß verrichtet werden. Es scheint beffer zu fenn, wenn man Die urbarmachenden Stude folder großen Morafte ausmeffen liefe, und fur einige allda anzulegende Sofe bestimmte, selbe denen fich Dafelbst nieder lassen wollenden Unterthanen schenkte, auch diese zur Aufmunterung die erften 3 oder 4 Sahre von allen Abgaben befreyete; wie dann vor etlichen Jahren in dem bochfürstlichen Erzstift Salzburg auf dem oben (S.9.) erwähnten Riedenburger Moos mit gutem Erfolg denen zu to nublichem Beffreben fremwillig geneigten Unterthanen eine gleiche Frenheit auf mehrere Stahre vergunftiget worden. Auf folche Art wurden dergleichen Sofe in den folgenden Jahren zu billigen 216. gaben besto tuchtiger, ba fie in ben erfter fur eine dauerhafte Ginrichtung zu forgen haben. Sind aber die kleineren Morafte fcon in bem Gigenthum einzelner Berren, fo ift Diefen ihre Berbefferung ju überlaffen, und auch aufzutragen; doch daß deren Guter wenigstens die ersten Rahre megen folcher Urbarmachung in Steuren und Abgaben nicht gesteigert wurden, welches fie vielmehr fur eine Strafe als fut eine Belohnung ihres Rleises ansehen murden; wodurch wohl das gange dem Baterland fo gedenhliche Unternehmen ins Stecken gerathen Es werden auch die Roften folchergestalt nicht so boch hinauf laufen, als wenn fich die churfurftliche Rammer felbsten mit Urbarmachung der Moraste abgeben wollte. Denn was warden nicht diefelben, ohne die zu belohnenden Arbeiter, die darzu zu benennenden Commiffarien, und viele Auffeher koften? Da hingegen, wenn folche Urbarmachung den Unterthanen und Eigenthumsherren überlaffen wird, felbige die Arbeit durch ihr Gefind, Saglohner

und darzu zu erbittende Hulfe der Nachbarn (welche ohnehin öfters selbst einen eigenen Theil des Morastes besitzen) mit weit geringes ren Rosten unternehmen können; wenn man sie nur von den Arzten solcher Urbarmachung genau unterrichtet, und von ihrem großen Nugen überzeuget, auch ihnen die oben gemeldte Freyheit von Abgaben angedenen läßt. Ueber das könnten die benachbarten Amtsversweser das Aussehen über ein solches Geschäft leicht übernehmen, wenn sie nur auch theils aus Liebe zum Batterlande, theils aus Psiicht ihres Amts solches anentgeltlich verrichten wollten. Ja vieleicht werden eben diese solche Urbarmachung zu ihrem eigenen Rugen befördern. Zudem ist ja nicht vonnöthen, daß man in einem Jahre alle Moraste in Baiern auf einmal verbessere: nach und

nach bestreitet man die Unkosten leichte und der glückliche Erfolg des ersten Versuchs vermehret den Eifer zu den folgenden.



Johann Peter Springs

Der Arzneywissenschaft Doctors, Churfurstlichen Mung- und Bergraths, auch Sofmedici,

Abhandlung

BOR

Erzeugung der bisher noch unbekannt gewesenen

Raphta,

aus dem

gemeinen Rochfalz.

Cre production of the control of the

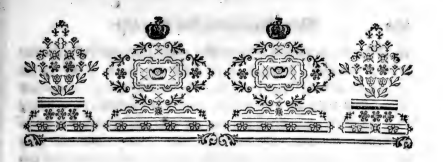
b. . 3

P # N P 11 4 5 4 3

nomit in in matting grous especie and

5 To 10 To 1

1111 2114



Abhandlung.

bon

Erzeugung der bisher noch unbekannt gewesenen Naphta aus dem gemeinen Rochsalz; worinn verschiedene Versuche dieselbe zu überkom, men, angeführet werden.

Es ist einmal Zeit, daß ich, meiner Schuldigkeit zufolge, einer Churfürstlichen Akademie der Wissenschaften mit einer akademischen Abhandlung auswarte, und dadurch abeige, daß ich von der Stunde an, als ich die Shre habe, ein ordentliches Mittglied derselben zu seyn, nicht müßig gewesen, sondern, so viel mir möglich, und meine Umstände es zugelassen, keinen Fleiß noch Unkosten gesparet habe, zu Erreichung sener Absichten, welche die Churfürstliche Akademie heget, nach meinen wenigen Kräften auch etwas benzutragen. Ich würde auch gegenwärtige Abhandlung viel eher, als erst seit, überreichet haben, wenn mich nicht viele Umstände an meinem Vorhaben gehindert hätten. Ich bin ein Natursorscher, und zwar hauptsächlich von sener Gattung, welche ihre Ersorschungen mit Hüsse des Feuers anziellet. Wie vies Vritten Vandes, II Theil.

Ien Schwierigkeiten und Sinderniffen aber dergleichtn Erforschungen unterworfen fenn, weis ein Jeder, der nur jemals Sand darinn angeleget: ja felbst denen, welche auch niemals damit umgegangen find, ift es leicht fich vorzustellen, daß eine chymische Abhandlung auch um fo schwerer abzufaffen fen, als man von Seiten der Churfürstlichen Akademie nicht zufrieden mare, wenn man mit einer auch noch so wohl gerathenen Schrift, worinnen aber nichts Reues ente Decket ware, aufwarten wollte. Und da Ihre Gesete wollen, man solle in der Naturlehre neue Wahrheiten und nutliche Erfindungen vorlegen; so wollen sie auch, daß die Körver, welche in dem großen Naturreich aufferhalb der Chymie nur von außenher auzuschauen schon genug ift, allhier auch in ihren innersten Bemachen betrachtet werden follen: sie wollen, daß die Berhaltnisse, welche die Korver in und vor fich haben, allhier entdecket, die naberen oder entfernteren Gip. und Bermandtschaften, mit welchen fie untereinander verbunden find, entwickelt, ja wohl gar auch neue Rorper, von denen man noch nichts weis, zur Welt geboren werden follen.

Was wird aber zur Lieferung solcher Entdeckungen erforsbert? Sie wissen es selbst, es werden oftmals lang genug daus rende Versuche dazu erfordert, davon zuweilen ein einziger nicht etwann eine Stunde oder einen Tag, sondern ganze Wochen und mehrere Monathe währet: welche man überdas nicht an dem Schreibpulte, noch in einem Zimmer, sondern in einem wohl einzgerichteten Laboratorio, mit Beyhulfe eines oder zweger Handlanger anfangen und aussühren kann. In einem wohl eingerichteten Laboratorio, sage ich, allwo nebst einem guten und kuhlen Keller, als worinnen die Salze leichtlich anschießen, und wo das, was zu einem Del zersließen solle, hingesechet werden kann, ein Vorrath von versschiedenen Materialien, ein kupferne Destillirblase, große und kleine Retorten, gläserne Kolben, Vorlagehüte, Petiolen, Scheidtrichter, eiserne,

eiserne, kupferne ja glaserne Morsel und Reibschaalen, Schuffeln von verschiedener Große, Abrauchschaalen, Schmelztiegel, verschiesdener Gattung Defen, Probiercapellen, Muffelen, Ansiedscherben, Tiegelzangen, Gießpuckeln, Inngussen und noch viele dergleichen Nothwendigkeiten sich befinden sollen.

Sind das nun nicht Beschwernisse und Hindernisse genug sur Jenen, dem eines oder das andere von diesen Erfordernissen abzgeht? Ja Hindernisse, welche zur Zeit, da man an Ergreisung der Feder noch nicht einmal gedenken darf, sich sehon einsinden, und dem, der sich mit einer ehymischen Untersuchung beschäftigen will, das Vorhaben nicht allein sauer genug, sondern auch östers gar unmöglich zu machen vermögend sind. Doch man machet oft aus der Noth eine Tugend, und man muß sich gar oft in die Zeit und Umstände schiesen, so hart es einen auch ankömmt.

Ich habe deswegen, so gut ich gekönnt, viele und lange Verstuche, welche alle zusammen gezählet sich auf etliche sechzig belausen, angestellet, um der gelehrten Welt etwas Neues zu entdecken, und zwar etwas solches, dessen Ersindung so wichtig und nüslich sie ist, man sich bisher vergebens gewünschet hatte. Und ich verhoffe ben derselben desto mehr Ehre und Dank aufzuheben, weil meine Entdeckung eine solche Sache betrift, welche, weil die von den Natursorschern bisher daran gewendete vielfältige Mühe und Arbeit alle fruchtlos abgelausen sind, endlich auch gar für unmöglich gehalten worden ist.

Es ist nämlich der Segenstand meiner gegenwärtigen Abhands lung die Erzeugung der bisher noch unbekannt gewesenen Naphta aus dem gemeinen Rochsalz, und sie lehret uns, wie dieselbe wirklich daraus zu bekommen sep. Sie ist demnach practisch; doch hat sie

mich zugleich auf eine ganz neue und in der Naturlehre vieleicht eine große Beränderung machende Theorie verleitet: welche ich auch, dieser Abhandlung gleich bensehen wollte, indem sie in der That gegründet und der Natur gemäß, mit einem Wort, wahr zu senn, durch weiter von mir angestellte Versuche befunden worden ist. Allein, indem meine Schrift, welche ich mir gleich andern in den Werken unserer Akademie besindlichen Abhandlungen nur von etlischen Bögen vorgenommen hatte, unter der Hand und gleichsam wider meinen Willen dermaßen aufgeschwollen, daß sie am Ende, anstatt nur etlicher, gar sechs und zwanzig Bögen ausmachte, eben dadurch aber die Gestalt einer Akademischen Schrift verlohren hatte: so sah ich mich genöthiget, dieselbe in mehrere Stücke zu zertheisten, ja selbst drey ganze Abhandlungen daraus zu machen, weil ich befunden hatte, daß sie am süglichsten in drey Theile zergliesdert werden konnte.

Den ersten wiewohl kleinsten Theil macht diese gegenwärtige Abhandlung aus. Sie enthält zwar von dem, was die neue in der Chymie hinfüran etwann zu haltende Theorie angeht, noch gar nichts: denn ich glaubte, der einzige die Erhaltung der Naphta aus dem gemeinen Rochsalz betreffende, mithin zur Praxis gehörige Segenstand sey, wegen seiner Neu- und Wichtigkeit, zu einer akademisschen Schrift schon hinlänglich genug. Doch ich verlange auch nur, daß man sie gleichsam als einen Verboth der in der zten und ziten Abhandlung solgenden weitläuftig genug ausgesührten, die Entstehungsart aller 3 Naphten, ihre Natur und Eigenschaften, die Natur aller mineralischen Geister, die alcalischen stücktigen Salze und endlich den Unterschied der 3 Naphten in physikalischen, chysmischen und medicinischen Wirkungen, betreffenden ganz neuen theoretischen Lehrsäßen ansehen und halten wolle.

Sollte nun vieleicht diese gegenwartige Abbandlung fo ausgefallen fenn, daß fie von der Churfurflichen hochtoblichen Atademie, bero tiefen Einsehen und hochweisen Beurtheilungen ich fie hiermit übergebe, mit geneigtem Auge angesehen wurde; fo konnte ich mir eben diefes auch von den zwoen andern um fo gewiffer versprechen, als diefe gegenwartige fo wohl in Unfehung ber Berfuche, welche fich ben jenen in großerer Angahl ale hier befinden, ale auch mas Die Wichtigkeit der aus dem neuen allda festgesetten Lehrgebaude fich selbst ergebenden Folgerungen und in der Naturlehre hinfüro etwann zu machenden Abanderungen betrift, einer Geden diefer zwoen lehtern weit nachgehen muß. Wohin ich dann auch diesenigen Gelehrten, welche etwann an diefer gegenwartigen, indem fie nur practifch ift, Zeinen Geschmack finden dorften, will vermiesen und zugleich versichert haben, daß, wenn anderst diese gegenwartige einigen Benfall finden follte, ich mit den zwoen andern nicht lange ausbleiben, ja um so viel eher damit aufwarten werde, als man sich felbst ein Unrecht anthun wurde, wenn man diejenigen Früchte der Ehren, welche nach dieser ersten Abhandlung ben uns auch schon die Reife erlanget haben, Andern so viel Zeit und Gelegenheit laffen wollte, baf fie zwar vor unfern Augen, aber von Ihren Sanden, abgebrochen und genoffen werden konnten.

S 1. Daß in der Chymie unter dem Namen Maphta jenes Del verstanden werde, welches man zu erhalten psleget, wenn der Weingeist mit einer mineralischen Saure in gehörigem Gewicht verssehet und diese Mischung nach der Runst bearbeitet wird, ist eine so bekannte Sache, daß ich für ganz unnöthig erachte, mich in weiterer Erklärung desselben länger aufzuhalten. Nur dieses einzige will ich hierben erinnert haben, daß die besondere Eigenschaft, welche die Naphta mit einem gewissen um Babylon herum gefundenen stüssselben harz, das zu Latein Naphtas genennet wird, gemein hat, ins

dem sie nämlich so, wie dieses, gar geschwind Feuer fangt, und sich von einem auch ein gute Spanne weit davon gehaltenen Licht entsindet, meines dafürhaltens die wahre Ursach sen, warum die Chymisten unser flüßiges durch Runft bereitetes Harz oder Del schier mit dem nämlichen Namen beleget haben.

§ 2. Gleichwie aber in dem Mineralreiche nur dren von einander unterschiedene fauere Beifter gefunden werden, namlich des Dis triple, Salvetere und des gemeinen Salzes; indem die Saure des Mauns und Schwefels, wie auch der Steinkohlen, Bergharzen, Gallmanes, des gelben und rothen Bolus und aller anderer gefarbe ten Erden zu jener, des Bitriole, gehoret: also vflegen auch beut zu Sag eben fo viele Sattungen Naphten gezählet, und eine fede mit Dem Ramen derjenigen Saure, durch welche fie verfertiget wird, getauft zu werden. Ich fage heut zu Tage; denn gewiß ift es, daß die por 200 Sahren lebenden Chymici von keiner andern als der Raphta Des Bitriols etwas gewußt haben: ja felbst diese ift noch in dem funfzehnten Jahrhundert eine in der Chymie unbekannte Sache gewefen: wenigstens lagt fich in denen vor diefer Zeit uns hinterlaffe. nen Schriften und in Druck berausgegebenen Buchern nicht die mindefte Sour davon antreffen. Und obwohl aus den Buchern. Isaaci Hollandi, wie auch aus dem, was Basilius Valentinus in Wiederholung des großen Steins der walten am 132ften Blatt meiner febr alten Auflage, wie auch in feinen Schlufreden im aten Cavitel vom Bitriol des Rupfers faget, man fchier fchliefen tonnte. daß schon Isaacus Hollandus und Basilius die Erfenntnis der Ditriolnaphta muffen gehabt haben: fo ist diefes doch nur eine ungewiffe Muthmaßung, und noch eine große Frage, ob fie durch ihre Worte unfere Naphta haben verfteben wollen. Go viel aber ift gewif. daß Valerius Cordus der erste gewesen, welcher diese Rauhta des Bitriols in seinem Dispensatorio am 352sten Blatt bffentlich befchries

schrieben hat. Daß sie aber nach den Zeiten des Valerius Cordus wiederum in eine Bergessenheit oder wenigstens in eine geringere Hochachtung musse gekommen, auch darinn bereits 158 Jahre lang verblieben senn, läßt sich daraus urtheilen, weil nach ihm von keinem Autor mehr davon einige Meldung geschieht: biß sie endlich der unsterbliche Hofmann in seinen Observationibus chymicis am 177sten Blatt der Vergessenheit wiederum entrissen, weite läuftiger beschrieben, und in Heilung der Kranken östers angewendet hat.

Es ist demnach, wie gesagt, die Vitriolnaphta nicht nur die erste gewesen, von der man etwas gewußt hat, sondern auch noch zu Hosmanns Zeiten war sie die einzige; und es ist sehr zu beswundern, daß sogar der unvergleichliche Ernst Stahl, dem doch in der Chymie fast nichts verborgen geblieben, von keiner andern als dieser Naphta des Vitriols einige Erkenntniß gehabt hat, die Naphta aber des Salpeters sowohl als des gemeinen Salzes ihm ganz unbekannt gewesen und verblieben ist.

hundert schier eben dergleichen Schicksal getroffen, welches die Bistiolnaphta vor mehr als 200 Jahren gehabt hatte: denn obschon dieselbe dem berühmten Kunkel eben Löwenstern, wie aus seinen chymischen Schriften am 167sten Blatt zu ersehen, nicht unbekannt gewesen, so hat er doch die Bereitung derselben vor sich behalten, und niemal offenbaret, daß auch eben darum viele der geschicktesten Manner, unter welchen ich nur den unermüdeten Pott hier nennen, und mich auf das 205 Blatt seiner Exercitationum chymicarum beziehen will, an der Möglichkeit; eine Naphta durch den Salpester zu erhalten, nach und nach verzweiselt haben. Doch ist dieselbe endlich, und wann sie wirklich zu überkommen sey, so wohl von Mr.

Navier in den Pariser Abhandlungen vom 1742sten Jahr anz 397sten Blatt, als auch von Herrn Doctor Henrich Sebastiani in seiner Abhandlung vom Salpeter, so zu Ersurt 1746 herausgekoms men, ganz klar beschrieben, und gemeinnüstlich gemacht worden, und zwar hat dieser letztere, unwissend alles dessen, was schon in Franksteich geschehen war, besagte Naphta des Salpeters sür sich allein gefunden, entdecket, und die Bereitung derselben durch öffentlichen Oruck auch mitgetheilet, daß folglich die Ehre der Ersindung einem Jeden dieser zween Männer mit allem Necht zugestanden werden muß.

- S 4. Man sieht hieraus, daß zwar das Alter der Vitriolnaphta, wenn man auch nur von jener Zeit, da die Bereitung derselben durch diffentlichen Druck bekannt gemacht worden ist, zu zählen anfängt, sich sichen über 200 Jahre erstrecket. S. z. Was aber die Salpeters naphta anbelanget, so ist dieselbe viel junger; und sie hat kaum noch das ein und zwanzigste Jahr ihres Alters erreichet. S. 3.
- S 5. Es wird sich ein Jeder leicht einbilden können, wie begierig man von der Zeit an, da die Naphta des Salpeters entdeckt worden und in diffentlichem Druck erschienen, gewesen senn werde, nunmehro die zu Aufrichtung eines vollständigen Systems noch abgångige Naphta aus dem gemeinen Salz auch darzustellen. Wie großen Fleiß und Unkosten man werde angewendet haben, um diese Bosgierde zu sättigen, täßt sich nicht nur muthmaßen, sondern auch die von selbiger Zeit an herausgekommenen Schriften, und die darinm gemeldeten von ihren Autoren theils schon unternommenen Arbeiten, theils nur gegebenen wahrscheinlichen Vorschläge, wie allenfalls zu dieser Naphta zu gelangen sey, nicht weniger auch das gewisse Verschen, welches man sich aus dem Autor der aurex Catenx Homeri gemacht hat, daß man nämlich nach erhaltener dieser Naphta, durch derselben mit den zwoen andern geschehene kunstliche Verbindung

dung ein allgemeines Auflösmittel endlich einmal überkommen werde, diese Umstände sage ich, sind vermögend genug, uns davon sattsam zu überzeugen. Allein, so leicht man die Hervorbringung der Naphta aus dem gemeinen Salz zu seyn sich eingebildet, und so groß die Hofnung war, derselben für gewiß habhaft zu werden, so hat man doch das lendige Widerspiel bisher erfahren und bekennen mussen, daß die mit dem gemeinen Kochsalz vorgenommenen Versuche sehl geschlagen, und die von tleberkommung dieser Naphta gehabte so große Hofnung zu Wasser geworden sey.

- S 6. Es ist demnach die Naphta des gemeinen Kochsalzes bis hieher nur ein Wunsch und sehnliches Verlangen der Chymicorum geblieben, Niemand aber konnte sich für einen wahren Besisser derselben jemals ausgeben. Za weil bisher nach so vieler anges wendeter Mühe und vergebens angestellten Versuchen keiner der Natursorscher darzu hat gelangen können, so ist sie endlich von viesten gar für ein Non ens oder für eine solche Sache, welche sich zwar in unsern Sedanken gar leichtlich, in der That selbst aber sehr schwer ja gar nicht vorstellen lasse, gehalten worden.
- S 7. Ich meines mindesten Orts habe, um dieselbe zu erhalten, gewiß mehr als zwanzig Versuche angestellt, und obwohl solche nach meinem Wunsche auch nicht ausgeschlagen sind, so habe ich dessen ungeachtet an der Möglichkeit unserer Naphta doch nicht verzweiselt; ja ben etwas genauerer Ueberlegung, wie und auf was für Art die bisher genügsam bekannte Naphten des Vitriols so wohl als Salpeters entstehen, und wer der wahre Bebährer derselben sen, kam mir die Möglichkeit auch unserer Naphta um so viel leichter vor, als ich damals gewiß glaubte, vorige zwo Naphten nichts anderst zu sen, als ein wesentliches Weindl, welches in demselben schon wirklich enthalten, und nur von den Banden, wormit es im Oritten Bandes, II Theil.

Wein gefesselt wird, vermög der Säure des Vitriols oder Salpesters los gemacht werden musse, damit es also gleichsam seiner Gestangenschaft entlassen hervortreten, und sich unsern Augen darstellen könne. In dieser meiner von der Entstehungsart der Naphten gefaßten Meynung nun suhr ich fort, und gedachte weiter: was sind dann endlich diese Fesseln anders, als nur allein die wässerigten und salzigten im Wein enthaltenen Theile? Diese, gleich wie sie mit dem wesentlichen Oel die Natur und ganze Vermischung des Weins ausmachen, also auch, wenn der Wein in seine Bestandtheile zerlez get, das ist eines oder des andern derselben vermög einer Mineralssaue beraubet, solglich die innere Vermischung und Zusammenssehung des Weins zerstöret wird, so ist das wesentliche Oel blos, und zeiget sich dasselbe demnach gleichsam ganz nackend unsern Augen, unserm Seruch und Geschmack.

Ich rede allhier von dem Wein, welcher schon durch wieders holtes Herüberziehen seiner überstüßigen Wassertheile beraubet, und also zu einem feurigen Geist geworden ist. Gleichwie nun, wenn dies sem Weingeist das ihm noch innigst anhangende ja zu seiner Natur und Wesen hochst nothwendige Wasser, durch die wasserbegiezige Kraft der Vitriols oder Salpetersäure noch vollends entrissen wird, er nicht mehr ein Geist verbleibt, ein Geist sage ich, welcher sich vorher mit sedem gemeinen Wasser vermischt, und darinn sich aussöset, sondern zu einer nach dem Unterscheid der ihn zerstörenden Minneralsäure den Namen sührender Naphta, daß ist zu einem wesentslichen Del übersetzt wird: also gedachte ich, die Ursache, warum bisher noch Niemand zu einer Naphta, vermög der Säure des Kochsalzes, gelanget sep, müsse keine andere sepn, als der niedrige Grad dieser Salzsäure, als welche, indem sie an Stärke dersenigen Säure, so sich im Vitriol und Salpeter besindet, noch lang nicht

bego

benkommt, das Bermogen, dem Weingeist seine Waffertheile ju entreißen, und ihn folglich zu zerlegen, nicht ganzlich besitzt.

- S 8. Ich machte defregen ben mir den gewiffen Schluß und aedachte, wenn ich die Gaure des Rochfalges dermaffen erhobe. Daß fie wenigstens jenen Staffel , worauf die Saure des Salveters fich befindet, erreichet hatte, fo murde es mir, meine gefuchte Raph= ta dadurch zu erhalten, nicht fehlen konnen. Dun auf Diefen, wiewohl, wie ich unten § 18. beweisen werde, nicht allerdings feften Grund damals bauend, war mein einziger Bedacht nur allein Dabin gerichtet, wie ich einen fo fart als nur immer moglich in die Enge gebrachten Salzgeift erhalten konnte. In Diefer Abficht habe ich viele und fehr verschiedene Berfuche angestellet, welche ich auch der Ordnung nach allhier gern benbringen mochte: allein, indem ich billig fordite, es mogte die Erzählung derfelben einer Churfurstlich bochloblichen Afademie ju lang und nur beschwerlich fallen, inmaffen fie mir in Rudficht meines Gefuchs fruchtlos abgelaufen, so werde fch, um ihre Gedult nicht zu misbrauchen , diefelben nicht alle, fonbern derer nur einige, und zwar mit moglichfter Rurge anführen; welches hauptsächlich auch darum geschieht, weil diese Berfuche jum Beweis und Grund des von der Erzeugung und Ratur aller dren Raphten von mir neu aufgerichteten Lehrgebaudes unentbehrlich find, wovon ich in meiner zwenten Abhandlung ausführlich zu reden die Ehre haben werde.
- S 9. Der erste Versuch bestund in Folgendem: Ich nahm zwen Pfund Vitriolol; Vitriolol sage ich, zwar wohl wissend, daß es kein wahres Del sen, indem es sich mit Wasser vermischt: jedanwoch weil dieses Wort, wenn man den stärksten Vitriolgeist nennen will, durch einen alten Misbrauch ben den Meisten eingeführet und angenommen ist, so werde ich mich desselben in dieser Schrift

auch bedienen. Diese zwen Pfund Vitrioldl schüttete ich zu eben sie viel gemeinem Kochsalz; und zwar bediente ich mich in diesem, gleich wie in allen andern folgenden Bersuchen, unsers baierischen Salzes; und trieb es aus einer gläsern Retorte so lang, biß sich in derselben das sogenannte Wundersalz des Glaubers geboren hatte; allwo ich dann acht Loth eines rauchenden Salzeistes in der Vorlage erhalten habe. Diesen vermischte ich mit eben so viel eines oft überzgezogenen und von allen Wassertheilen so viel möglich entledigten Weingeistes, ließ diese Mischung zween Tage lang in gelindem Dizgerierseuer stehen: hernach trieb ich sie herüber; wodurch ich zwar einen überaus gut versüssen Salzgeist erhielt, von einer Naphtaaber war nichts zu sehen.

S 10. Weil mir dieser erste Versuch mislungen hatte, so hielt ich dafür, wenn ich die ben dem Kochsalz sich befindenden und mit dem Geist zugleich herübergehenden folgsam denselben schwächenden wässerigten Theile vorher scheidete, so würde der alsdann erhaltene stärkere Salzgeist bessere Wirkung thun. Daher habe ich in dem andern Verssuche das Rochsalz vorher wohl geröstet; davon nahm ich zwen Pfund, und versehte es mit eben so viel Vitrioldi; den aus einer gläsernen Netorte herüber gegangenen nunmehr viel stärkern Salzgeist vermischte ich mit gleichen Theilen eines eben so starken Weingeistes, wie im ersten Versuch S. 9, und trieb nach vorhergegangner zwenstägigen gelinden Digertrung den versüsten Salzgeist herüber; aber ich wurde allhier eben so wenig, als im ersten Versuch, einer Naphta gewahr.

§ 11. Weil ich nun ben den vorigen Versuchen § 9. 10. Wahrgenommen hatte, daß ben Zugießung des Vitriolols zu dem Kochsalz alsobald ein häufiger sehr durchdringender weißer Rauch in Die Höhe stieg, und sich in die frene Luft begab; so hofte ich, im Fall

Fall ich diesen sehr flüchtigen Rauch benbehalten könnte, so wurde ich mir von dem alsdann erhaltenen Salzgeist ein mehrers zu verspreschen haben. Deswegen stellte ich einen andern Versuch an, und löste ein Pfund Rochsalz in zwen Pfund reinen Brunnenwasser auf, darzu goß ich ein Pfund Vitriolöl, zog alle Feuchtigkeit biß auf das Wundersalz herüber; den erhaltenen wässerigten Salzgeist trieb ich genugsam in die Enge, vermischte ihn mit Weingeist, versuhr auch in allem, wie im gen und zoten S. aber umsonst, ich bekam keine Naphta zu Gesicht.

S 12. Da mir aber wohl bewußt war, ich auch bisher bey meinen Bersuchen erfahren hatte, wie flüchtig der Salzgeist sey, und wie leicht er durch die auch noch so wohl verwahrten Gläser beym Herüberziehen durchschleiche; indem sich die herüber gegangenen Nebel in der Borlage nicht zu Ruhe begeben, noch sich zusammen sezen wollen, mithin der flüchtige Theil des Salzgeistes, ehe er mit dem Weingeist versehet wird, schon verloren geht; so war ich anjeso darauf bedacht, wie ich ihn am besten bevbehalten, und auch desselben flüchtige Theile mit dem Weingeist vereinbaren könnte.

In dieser Absicht goß ich in dem seizen Bersuch den Weingeist gleich anfangs in die Vorlage, und trieb die Mischung von gerhstetem Salz und Vitriolöl ben gelindem Feuer darein: so konnte anseho der langsam herübergehende Salzgeist nach und nach sich selbst mit dem Weingeist vermischen; ich wurde auch allhier keines durch die Gläser hinweg rauchenden Salzgeistes gewahr, weil namlich derselbe in der Vorlage den Weingeist antressend sich an ihn alsobald halten und damit vereinigen konnte. Nachdem nun alle Feuchtigkeit herüber gegangen war, ich aber doch noch keine Naphka erhalten hatte; so trieb ich den mit der Salzsäure vereinigten Meingeift noch einmal herüber; aber auffer dem verfüßten Galzgeift erschien auch diesesmal feine Raphta.

Ich stellte noch einen Bersuch an, und goß in eine Borlage einen stark rauchenden Salzeist, darein trieb ich den nur jest erhaltenen versüßten Seist des Salzes, und verhosste, weil dieser von neuem eine starke Salzsaure in der Borlage antraf, es werde sich der Weingeist anjest einmal von einander setzen, und eine Naphta sich sehen lassen; aber meine Mühe und Kösten waren wiederum vergebens angewendet.

§ 13. Weil mir nun einfiel, es konne dem an sich schwachen Salzgeist dasjenige, was ihm in Vergleich der zwo andern Minestalsauern an Starke abgeht, durch das Doppelgewicht ersehet werden, so nahm ich diesesmal gegen einen Theil des Weingeisstes zween Theile des wie im zeen S. bereiteten Salzgeistes; aber sogar auch dieser Versuch gieng fruchtlos ab.

Doch wurde ich dessen allen ungeachtet nicht verdrossen, sondern weil ich dasur hielt, meine bisher gemachte Salzsaure sep vieleicht noch nicht stark genug gewesen, den Weingeist von seinen Fesseln los zu machen, so trachtete ich einen noch starkern zu ersinden ! und weil mir nicht unbekannt war, daß die sauren Geister sich am heftigsten an den Metallen concentriren, wie uns die Erfahrung an dem Hornsilber, Spiesglas, Butter und Mercurio sublimato lehret; so nahm ich, weil ich doch an dem lesten, als dem Argsten Gift einiges Abscheuen trug, die aus dem Butter des Spiesglases erwann zu erhaltende Naphta aber nicht rein, sondern mit vielen fremden regulinischen Theilen verunreiniget zu seyn, nicht ohne Ursache beförchtete, so nahm ich, sage ich, das Hornsilberzu Nath, und versuhr also:

5 14. Ich tofete zwo Mark reines Capellenfilber in anderts halb Pfund Scheidmasser auf, und schlug es mit emem in Wasser

gergangenen Rochfaly nieder; den weisen Ralt fußte ich ein wenig aus, und trochnete ihn ben gelindem Reuer fein langfam; diefem Silberfalt, der nunmehr 38 Loth wog, und also um feche Loth am Bewicht zugenommen hatte, feste ich ein Dfund Ditriolol zu, und trieb aus einer glafernen Retorte den Caligeift herüber; er mar febr ftart, und hielt am Gewicht 4% Loth. Diefen nun, nachdem ich ibn mit feche Both Beingeift vermischt hatte, trieb ich aus einer glasernen Dietorte berüber, und fiebe! ich ward einer auf dem verfüßten Galigeist schwimmenden Raphta gewahr. Obwohl nun derfelben febr wenig war, alfo daß fie nur To Loth ausmachte; fo erfreuete fie mich doch über die maßen: denn ich glaubte von der Mogliche feit einer Raphta aus dem gemeinen Salz nun einmal und zwat burch meine eigene Erfahrung überzeugt zu fenn. Allein, Diefe meine Freude, fo groß fie mar, fo tury dauerte fie; da ich der Sache ein wenig beffer nachdachte, fiel mir ein, daß ich mich hierinn felbsten betrogen, und daß die erhaltene Maphta nichts weniger als eine Raphta des Rochfalzes fep. Denn weil ben dem Hornfilber nebft ber Salgfaure zugleich auch die Salveterfaure fich befindet, als worinnen das Gilber aufgeloft worden, und dieselbe dem hornfilber auch noch anhanget, durch das dem hornfilber zugesetzte Ditriolof aber bende zugleich ausgetrieben werden, und mit einander heruber fteigen, folglich der also erhaltene Geift tein purer Salzgeift ift: indem der Beift des Salpeters fich auch darben befindet: fo mußte ich meine vermeinte Rochsalznaphta anjeto vielmehr für eine Naphta Des Salveters, oder wenigstens, daß fie vom Rochfalz nicht allein, sondern von benden zugleich erstunde, folglich für unrein ansehen and balten?

S 15. Ich verließ defwegen mein Hornfilber, und mußte mich nunmehre auch wider meinen Willen zu dem Mercurio sublimate wenden, um mit demselben mein Gluck auch zu versuchen. Denn ich mar von ihm verfichert, daß, obwohl er das argfte Gift ift, fo fen boch Die durch denselben etwann ju erhaltende Raphta gewiß teine andere als des gemeinen Rochfalzes. 3ch mußte mich aber auch vorher recht perfichern, daß teine andere Gaure als diefe des Rochfalzes zu feiner Berfertigung genommen worden, weil bekannt ift, daß man auch einen Mercurium sublimatum machen tonne, wenn man das Quecksilber porher in Scheidwaffer aufloset, und den mit Rochfalz niederaeschlas genen weisen Ralt sublimiret; welchen ich aber für einen nur mit ber Saure des Rochsalzes gesättigten Mercurium sublimatum unt fo weniger halten kann, als gewiß ift, daß der mit Rochfalz allein, daß ist ohne Zutritt des Salpeters oder deffelben Beistes, gemachte Quedfilbervitriol das argite Gift, jenes aber, welches aus dem in Scheidmaffer oder Salvetergeift aufgeloften hernach mit Rochfalz niedergeschlagenen Queckfilber entsteht, kein folches Bift ift, ja viel mehr als ein vortrefliches Sulfsmittel gegen verschiedene Krankheiten unter dem Namen des weisen Pracipitats alltäglich gebraucht wird: woraus dann folgt, daß diefem lettern Quedfilbervitriol nebft der Rochfaly auch die Salpeterfaure anhangen muffe. Und daß diefe bes Salpeters Saure ben gefchender Sublimation auch mit in Die Sohe fteigen konne, bewies mir die rothe Farbe, in welcher ich ein mit vielem Salpeter und Bitriol abgeriebenes und hernach aufaes triebenes Quecffilber erhalten habe, als welche dem Salpetergeift gus aufdreiben ift. Damit ich alfo, wie gefagt, von dem Mercurio fublimato verfichert fenn konnte, fo machte ich mir mit eigener Sand del fetben vier Pfund und zwar mit Kolchfalz und Vitriol: aus diefen trieb ich hernach vermog des Bitriolole die Saure des Rochfalzes berüber, und ich erhielt derfelben nicht gar acht Loth. Dit diefem lautern und febr farten Satzgeift fellte ich aledann einen Berluch dit, und verfeste diese acht Loth mit 4 Loth Weingeist : zwar nahm ich diefesmal einen alcalifirten Beingeift, baf ift folden, der einmal Aber ein Weinsteinfalt, und hernach über einen Salmiac zweymal gezos

abaezogen war, und gwar in diefer Proportion, daß zu feche Theis len des Weingeistes nur ein Theil des Weinsteinfalzes, und auch eben fo viel des Salmiacs genommen worden. 3ch hatte mir febr viel Davon in Borrath gemacht, weil ich aus einer gang neuen Erfahrung belehret war, daß mir ein alcalifirter und über Salmige abgezogener Weingeist bep Verfertigung der Naphta des Vitriols weit beffere Dienste leistete, als der gemeine auch noch so hoch rectificirte Beingeift: indem ich aniebo mit demfelben und dem Bitriolol eine weit größere Quantitat der Naphta zu erhalten vflege, als ich vorher mit dem nicht alcalisirten und über Salmige abgezogenen Beingeiff iemals überkommen hatte. Die oben ermahnte Difchung nun jog ich berüber, und erhielt daraus nebft dem verfüßten Salzgeift & Loth der reinsten Raphta des gemeinen Rochsalzes. Wiewohl mich nun die auf iest gesagte Urt erhaltene Daphta fehr Foftbar ju fteben fam; fo erfreute fie mich doch von darum fehr, weil ich dadurch von der Moge lichkeit einer wahren Raphta aus dem gemeinen Kochfalz nunmehro gang gewiß überzeuget war.

S 16. Doch wollte ich auch gern wissen, ob dann unungänglich nothwendig ware, einen so kostbaren Salzgeist aus dem Mercurio sublimato herzunehmen, oder ob man nicht unsere Naphta auf einen weniger kostbaren Weg erhalten konnte. Dekwegen schritt ich ganz eissertig zu einem neuen Versuch, und nahm zwen Pfund eines gemeinen doch rauchenden Salzgeistes, wie im 9ten S: vermischte ihn mit einem Pfund dessenigen alealisirten Weingeistes, welchen ich über Salmiac abgezogen hatte, (S 15.) und ich erhielt zu meiner größten Freude nebst dem versüßten Salzgeist z Loth einer wahren Naphta des gemeinen Rochsalzes. Daß es nun auch eine wahren Naphta sen, überzeugten mich nebst dem gewürzhaften Geschmack und dem, daß sie daben auch auf der Zunge eine Kühlung spühren ließ, wie auch, daß sie auf dem versüßten Salzgeist schwamm, ohne sieh Dritten Banden, II Theil.

mit demselben zu vermischen, davon sage ich, überzeugten mich auch die damit angestellten Proben. Sie vermischte sich nicht mit Wasser, doch lößte sie sich, da ich etwas davon zu einem starken Weinsgeist goß, darinn auf. Sie entzündete sich an einem auch eine gute Spanne weit darvon gehaltenen brennenden Wachslicht. Uebrigens war sie auch sehr slüchtig, und sie rauchte in einem nicht wohl verswahrten Blas bald davon. Daß aber diese Naphta von keiner ansdern als der Rochsalzssare entsprossen, folglich eine achte Rochsalzsnaphta sen, daran konnte ich gar nicht zweiseln, weil ich gewiß wußte, daß mein zu diesem Versuch genommener Salzgeist pur und lauter gewesen.

\$ 17. Weil ich nun aus diesem Bersuche § 16. ju meinem Bergnügen belehret murde, daß eben nicht nothwendig fen, einen Salzgeift aus dem Mercurio sublimato zu verfertigen, auch Diefet Berfuch & 16. in allem eben fo, wie jener im Unfang des igten &. beschriebene, wo ich doch keine Raphta erhalten hatte, von mir angestellt mar, und der einzige Unterschied nur darinn bestund, daß ich mich in dem ersten Versuch (§ 13) eines auf gemeine Urt vier= mal rectificirten, hier aber eines alcalifirten über Salmiac abgezogenen Weingeistes bedienet hatte; fo verursachte mir diefer Umftand wunderliche Gedanken, und ich konnte mich nicht gleich darein finden, noch alfobald bestimmen, worauf es eigentlich ankame? Doch machte ich den Schluß, es muffe zu Erhaltung einer Naphta aus dem gemeinen Rochfalz nicht alles an einem guten und ftarken Salzgeift gelegen feyn, weder auf die farte Berhaltung deffelben gegen den Beingeift, das ift deffelben doppelt genommenes Gewicht ankommen, wie ich doch bisher dafur gehalten hatte, § 7.8. 10. 11. 13. fondern der auf feine Art bereitete Weingeift muffe hierzu Das Seinige auch bentragen. 11m mich nun von diefem neugefasten Schluß durch eine Begenprobe zu vergewiffern, so verfertigte ich dem Wercurio sublimato, aber anstatt des im 15ten S. genommenen alcalisirten über Salmiac abgezogenen Weingeistes, bediente ich mich allhier eines auf gewöhnliche Art doch viermal abgezogenen Weingeistes, der so stark war, daß er Schießpulver anzündete: mit diesem Weins und Salzgeist nun versuhr ich in allem, wie in dem Verssuche des besagten 15ten S. Aber hier bekam ich nicht einmal eine Spur einer Naphta zu sehen.

& 18. Durch diefen letten Berfuch nun, und da ich ihn gegen Die vorigen in § 9. 10. 11. 12. 13. 15. 16. hielt, murde ich nicht nur von der Bewigheit meines vorher gefaßten Schluffes, daß es namlich auf die Starte des Salzgeistes allein nicht ankomme, ganz und gar überzeuget, sondern ich sah auch die wahre Urfache, warum weder ich , noch andere Naturforscher zu einer Naphta aus dem gemeinen Rochfalz vorher gelanget senn, nunmehro gang flar ein; ja es wirkte diefer Bersuch ben mir fo viel aus, daß die von Erzeugung und Matur der Maphten überhaupt bisher geführte und auch ben andern Naturkundigern fest stehende Mennung ben mir zu finken anfieng: und nachdem ich durch weiter angestellte Berfuche auf gang neue und borber unbekannte Wahrheiten gekommen war, so machten fie ben mir nicht nur dem bon der Erzeugung, Urfbrung und Natur der Naphten, sondern auch von einem guten Theil des Minerals und Thierreichs vorher festgestandenen Lehrgebaude auf einmal ein Ende, und fie zwangen mich ein anders und gang neues aufzurichten; welches zwar auch nunnehr schon

wirklich geschehen. Indem aber ein solches nach Würde auszuführen, und mit unumstößlichen auf die Vernunft und ganz gewisse Erfahrung gegründeten Veweisthümern, wie es doch senn muß, darzuthun, mir der Plat, wie schon gesagt, allhier nicht erlaubt, so will ich dasselbe fürs Künftige versparen; zugleich auch, was dieses mein neues Lehrgebäude für eines sen, oder worinn es eigentlich bestehe, aus gewissen Ursachen damit für ieso noch zurückhalten zu dörfen, mir Dero gütige Erlaubniß

ausgebethen haben.



Wolfgang Thomas Nauens Beobachtungen

bom

An a g

und

deffen Cur,

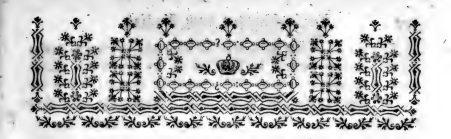
Mit

Bufagen und Anmerkungen.



TOTAL STATES

an guniya ina diga mending



Beobachtungen

bom

Aussas.

§. 1.

Din armer Becker in der Churbaierischen Reichsgrafschaft Wiesensteig etliche so Jahr alt, phlegmatisch= und melanchofischer Leibesbeschaffenheit, welcher wegen außerster 21r. muth, theile gar Sunger leiden, theile robe, harte und unverdauliche Speifen genießen mußte, befam an benden Belenken an der Sand und an benden Rohren des Unterarms die Beinfaulnif (fpinam ventofam) in folder Beftigkeit, daß endlich an diefen Theilen, mel the febr verschwollen waren , besonders an den Handwurzeln (carpis) viele tiefe Locher hinein fielen, aus welchen eine stinkende schwärzlichte Sauche (ichor) heraus floß, die deutlich zu erkennen gab, daß die meiften Knochen von diefem Belent durchfreffen maren: wie dann auch die Sande gleichsam nur an der Saut und einigen Flechsen zu hangen schienen, und der elende Mensch felbige weder bewegen, noch einigen Gebrauch davon machen konnte. 3d verordnete ihm die Speicheleur vermittelst des Einschmierens der sogenannten neapolitanischen Salbe, mit gehöriger Lebensord. nung und folder Ginrichtung, daß der Speichel 6 Wochen lang

häufig floß; da fodann neben dem Gebrauch reinigender und balfamischer Arzneyen, womit die Schäden an der Handwurzel täglich zweymal verbunden wurden, selbige zugeheilet wurden, so daß der Kranke seine Hände und Arme wieder einigermaßen gebrauchen konnte.

Man hatte glauben follen, daß, nachdem ben diesem Menschen burch eine fo ftarke Speicheleur alle feine Gafte gleichsam umaes apffen und verbeffert worden, in felbigen nicht fo feicht oder fo fchnell wieder aufs neue eine folche Berderbniß entstehen follte. Allein es verfiok kaum ein halbes Jahr, als felbigem im Geficht, an den Urmen und Sanden, und den meiften Theilen feines Leibs, theils aschengraue theils eckelhaft weiße, erhabene und theils einer Safel theils einer welfchen Rug große Schuvven auffuhren, welche dem Unfehn nach eben so abscheulich, als dem Gestank nach maren, und theile felbst herunter fielen, theile von dem Rranten fetbit por unerträglichem Beißen, Schmerzen und Brennen, täglich berunter gefratt und geschabet murden, fo daß deffen Weib taglich mehr als eine Schurze voll davon ins Baffer werfen mußte. Wo die Schups ven abgefratt maren, fah man hin und wieder in der roben Saut braumoche Locher und Bertiefungen, welche aber nicht durch das Kett und biß auf das Fleisch giengen. Es wurfen fich aber die Schuppen immer wieder auf, und griffen dergestalt um fich, daß der Kranke vor unleidentlicher Pein fich nicht zu laffen wußte, und auch feine Ragel an Sanden und Rugen, endlich rauh und fchuppicht wurden, auch die Haare anfiengen auszufallen. Was daben merkwurdig war, so zeigte sich diesesmal nirgend etwas von einem Beinfresser, und der Kranke klagte fonst nichts, und genoß seine armseligen Speisen mit Begierde, hatte aber doch einen fehr ubel ries denden Athem, eine beißere Stimme und febr farken Durft, war febr matt, und konnte fich auch, wegen der Geschwulft und dent Span=

Spannen in der aufgeblasenen Saut, fummerlich auf seinem Lager wenden.

Bey diesen Umständen fand ich keinen andern Rath, als noch einmal mit diesem Menschen die Speicheleur vorzunehmen. Ich ließ ihn aber diesesmal, zu erst ben 14 Tagen, den mit kleinen Rossinen versetzen Holztrank, nach dem würtembergischen Dispensatorio gemacht, trinken, und verordnete ihm in dieser Zeit alle zween Tage laxirende Pillen, mit dem versüßten Quecksither versetzt, welche ihn jedesmal stark aussühreten.

Hierauf lich ich ihm die neapolitanische Salbe dergestalt einsschmieren, daß in 8 Tagen von selbiger 4 Unzen verbraucht wurden. Es erfolgte aber darauf gar kein Speichelfluß, sondern ein Durchslauf, welcher den Kranken alle Tage 8 bis 10 mal zum Nachtstul nothigte.

Da derfelbe fich daben wohl befand, auch die Luft zum Effen behielt, so ließ ich den Durchlauf gehen, und dem Kranken in 6 Tagen noch 2 Unzen von der neapolitanischen Salbe einreiben.

Es erfolgte davon die nomliche Wirkung, und der Durchlauf währte fort, zugleich aber warfen sich, anstatt der abgefallenen, keine neue Schuppenmehr von dem Aussatz auf, und das Beißen, Schmerzen und Spannen ließ nach. Ich ließ ihn also allein den Holztrank fort trinken, und täglich Morgens und Abends 70 Tropfen von der scharfen Spießglastinctur nehmen, bis endlich mit der siebensten Wochen, von Ansang der Eur gerechnet, der Durchtauf nachsließ, und der Kranke, ohne die mindeste Anzeigen von einem Aussatz mehr an sich zu haben, an seiner ganzen Haut heil wurde.

hernach die Waffersucht, und ftarb.

S 2. Eine arme Weibsperson von Westerheim, gleichfalls aus der Churbaierischen Reichsgrafschaft Wiesensteig, 17 Jahr alt, welche noch niemal den monathlichen Fluß gehabt, war auf eben die Art, wie der Becker von Deggingen, mit dem Aussatz behaftet, nur mit dem Unterschied, daß sie die Schuppen nicht in solcher Menge über den ganzen Leib hatte. Daben waren ihr von erlittenen heftigen Gliederschmerzen Arme und Füße unbiegsam, krumm und contract, und ihr Aussehen dergestalt beschaffen, daß man die Verderbniß ihrer Safte aus ihrem Gesicht abnehmen konnte.

Ich ließ fie das Elixir antivenereum des Frenheren van Swieten in der Urt und Ordnung gebrauchen, wie felbige Diefer große Arzuengelehrte vorgeschrieben hat. Rämlich fie mußte Morgens und Abends einen Loffel voll davon nehmen, und jedesmal darauf ungefähr einen halben Schoppen marme Berftenbruh, mit so viel Rubmild trinken, am funften Zag aber allezeit Laxiervillen ges brauchen: R. Extr. panchymagog. Croll. 3jj. refin. Jalapp. 3jj. Trochife. Alhandal. 3j. Els. pimpinell. q. f. m. f. pil. N. XC. adsp. Licopod. Dof. 15. zugleich mußte sie sich zum gewöhnlichen Erant eines gesottenen Wassers von den Speciebus decocti lignorum nach dem wurtembergischen Disvensatorio, mit der Salfte fleiner Rosinen vermischt, bedienen, und in Speisen nichts als Rleisch, Gerften, Reif und Habersuppen, leichte Milche und Meelspeifen, Bullengemuße, gekochte Zwetschgen und lind gesottene Ever genießen, auch fich in gemäßigter Barme halten, und fonft die ben einer folchen Cur nothige Lebensordnung beobachten.

Es erfolgte auch auf diese Art in Zeit von 6'Wochen ihre vollige Genesung, so daß sich sowohl der Aussas ohne alles äußerliche Schmieren verlor, als auch ihr Gelenke und Flechsen in den Gliedern wieder biegsam wurden. Dessen ungeachtet ließ ich sie noch 14 Tage lang das benachbarte Bollerbad im Herzogthum Würtemberg gebrauchen, auf welches sich auch der monathliche Fluß eingefunden hat, und diese Weibsperson gesund und frisch nach Haust gekommen, auch dis seho noch ganz wohl auf ist.

Bufaße.

- 1) Um alle Zweydeutigkeiten zu vermeiden, muß ich anzeigen, daß ich unter der neapolitanischen Salbe nichts anders, als die ges wöhnliche Quecksilbersalbe, wie sie zu Erregung des Speichelflusses eingeschmieret, und in dem würtembergischen Dispensatorio beschries ben wird, verstanden habe.
- 2) Die Bubereifung und den Gebrauch Des Elexirii antivenerei des Frenheren van Swicten hat querft der Churbaieris feche Herr geheime Rath und Prodomedicus, herr von Wole tter, mein hoher Gonner, mir mitgetheilet. Dachher ift fele biges bon den gelehrten herrn Berfaffer ber Commentarior, de rebus in Scientia naturali & medicina gestis. Lipsiae, Volum. V. Parte IV. Artic. 19. pag. 717 - 718. durch amen Schreiben bocha gedachten Frenheren van Swieten an den herrn Benvenutie und fodann weiters von 3hm felbft in feiner Description abregee des maladies, qui regnent dans les armées p. 202. und durch den herrn von Zarn in seiner Ratione medendi in Nosocomio Viennens. P. II. p. 209. bekannt gemacht, und fo wohl von ihm als von dem herrn Gordon in den medicinischen Bemerkungen und Une tersuchungen einer Wefellschaft bon Mergten in London, im erften Band, und deffen 28ftem Articul, desgleichen im zten Band und deff fen 3tren, 4ten, 14ten, 15ten, 19ten und 31ften Urticul, von andern

gelehrten und geschickten Aerzten und Wundarzten, viele Beobache tungen von deffen Kraft und Wurkung bengefügt worden.

Ich kann gleichfalls versichern, daß ich diese Art von Quecksilberarznen, nicht nur in diesem Fall vom Aussas, sondern auch in venerischen Krankheiten und krebkartigen Geschwüren, vielmal nicht nur ganz unschädlich, sondern ungemein gut und zuweilen wirksamer, als die Speichelcur selbst, gefunden habe.

Anmerkungen:

- 1) Der Aussat ift der hochste Grad von einer trocknen Krage, wodurch die haut in lauter weiße Schuppen mit einem heftigen Sesstank und unerträglichen Beißen verwandelt wird.
- 2) Deffen Rennzeichen bestehen hauptfachlich barinn, baf bie Spagre fich verfarben, weiß werden und ausfallen, um den Rouf. und um die Stirne Beibel anseben, die Aldern an den Schlafen und unter der Bunge fchwarz werden, die Saut im Geficht dicht und aufgeblasen, die Rase verschwollen und manchmal verfcmohren, die Zahne schwarz, das Zahnfleisch angefreffen, das Geficht schwach und manchmal ein Fell in den Augen, und an den Gliedern, und auf der Bunge Beigel und Knoten fich befinden : moben zugleich die Empfindungen und Bewegungen flumpf und femach werden, der Athem übel riecht, die Stimme heißer wird, Die Luft jum Effen vergeht, und ein Durft fommt; hauptfachlich aber fich nach und nach über den gangen Leib weiße oder auch afchenfarbige Schuppen aufwerfen, und die Saut bif auf das Rleifch oder die musculofen Theile durchfreffen. Welches man fieht, wenn die Schuppen entweder weggeschabet und abgefratt werden, oder von fich felbst wegfallen: da sodann anstatt selbiger fich wieder frische aufo

auswersen, welche, so oft dieses geschieht, immer größer und hartet werden, und dem Kranken vor Beißen und Schmerzen Tag und Macht keine Ruhe lassen; wie dieses so wohl aus dem 13ten und 14ten Cap. des dritten Buchs UTopsis, als auch aus UTcad Oper. med. Tom. II. med. sacr. cap. 1. & 2. Safenressers Nosodoch. cutis Lib. 1. cap. 15. p. 104. 113. und Valentini ff. med. legal. P. 1. Sect. III. Cas. 5. p. 262. kann mit mehrerm ersehen werden.

- 3) Es ift diese scheußliche Rrantheit gwar heut gu Tage in Eu zova, besonders in Deutschland und in den mitternachtlichen gans dern fehr felten, jumal, feitdem an ihrer Statt die Benusseuche eins geriffen hat; doch gedenket Mend am angerogenen Ort eines Bauren. welcher über die gange Saut den Ausfat gehabt, fo daß die Schup. ven wie Schnee ausgesehen, und wo er fie abgeschabt, das robe Rleisch da gelegen: und der ulmische Arznengelehrte, Berr Riedlin, meldet in benen Act. natur. curioforum Vol. 1. Obl. 8. p. 41. bon einem 17iabriben Bauernjungen, welcher auch mit dem Ausfat behaftet gewesen, und von ihm durch den Speichelfluß curiret wor-Er denft daben gang recht, wenn er fchreibt: daß von dem Ausfas zu urtheilen, eben nicht nothig fen, daß der Rrante gerade in dem außersten Grad deffelben, wie er in der angezogenen Stelle Des mofaifchen Gefetes befchrieben wird, fich befinde: wie hingegen Bafenreffer fehr mohl urtheilet, wenn er angiebt, daß die Ranbe ober Pfora oft falfchlich für den Quefas gehalten werde, barinn aber mefentlich von felbigem unterschieden fev, daß in der Raude nur die außere Flache der Saut angefreffen fen, und Schupven aufwerfe, hingegen ber Aussat Die Saut durchfreffe, fo daße wenn die Schuppen abfallen, das robe Rleifch da liege.
- 4) Chemals hingegen war diese Krankheit von den Zeiten Jobs bis auf die Zeiten des Z. Lazarus dem jüdischen Volk so Mm 3 gemein.

5 / Ten?

gemein, daß einige hendnische Schriftfteller, wie Juftinus und Cacis tus, obwohl falfchlich vorgegeben haben, daß fie defiwegen aus Egypten waren vertricben worden, wie diefes Mead am angezogenen Ort bes merkt, da doch damal fehr wenige damit behaftet gewesen; fo viel ift aber gewiß, daß diefe Rrantheit unter den Ifraeliten fehr im Schwang gegangen, und fogar auch ein Ronig von ihnen, namlich Agarias oder Dias damit behaftet gemefen, welcher fich auch dem allgemeinen Bes fet unterwerfen und das Regiment niederlegen mußte. faben Diefe Krankheit als eine gottliche Strafe an. Es fam ben Prieftern und Leviten ju, davon ju urtheilen und zu verordnen, wie man fich daben verhalten folle. Es ift glaublich, daß das Berboth, daß fie keine unreine Thiere effen follen , fich darauf bezogen. Es hat biß auf die Zeiten Chrifti gewähret, welcher auf einmal 10 Aussatige wunderbar gesund gemacht bat. Luc. 17 v. 12 = 19, wie hievon der große Bugo Grotius in seinem Christo patiente y. 45 elegated and Adameter of the early than 100 for fingt : T.

Ferale morbi virus & membris grave
Arti negatum cedere humanae malum,
Vox medica uicit ——

und auch die Anmerkungen des Herrn D. Trillers zu seiner deutsichen Uebersehung p. 200 und 426 können nachgelesen werden. Weil-man aber seit der Zerstreuung der Jaden von dieser ansteschenden Seuche in Palastina nicht vielmehr gehöret hat; so kann man daher schließen, daß diese Krankheit nicht sowohl von dem Lande hergerühret, als vielmehr den Israeliten besonders eigen gewesen seu, S. des Frenherrn von Zolbergs jüdische Geschichte, Tom. I. Lib. 3. cap. p. 239.

5) Eine andre Art von Aussatz war der Arabische, Egyptische und Phonicische, wie ihn Zippocrates nach dem le Clerc historie de la medecine, P. I. Liv. 3. Chap. 12. und P. II. Liv. 3. Chap.

12: neunet, oder die Malzey, Elephantiasis, welchen Namen sie daher hat, weil die Haut so diek und rauh, als eines Elephanten, und mit einem allgemeinen Krebs überzogen wird, der an den Füssen seinen Anfang nimmt, auch daselbst am meisten ausbricht, S. Camerar. Syst. cautelar. med. p. 349. Es ist selbige zu alten Zeiten sehr gemein gewesen, wie hievon Lucretius de rerum natura Lib. 17. schreibt:

Est elephas morbus, qui propter slumina Nili Gignitur Aegypto in media, neque praeterea usquam. enus Oper. Tom. III. de arte curator. ad Glaucon. Lib. 2

und Galenus Oper. Tom. III. de arte curator. ad Glaucon. Lib. 2. cap. 2. in Alexandria quidem elephantis morbo plurimi corripiuntur propter victus modum & regionis fervorem &c. Woraus erhellet, daß dieses eine durch die damalige egyptische Lands- und Lebensart daselbst entstandene einheimische Krankheit, und zugleich der oben (Schol. IV.) angeführten hendnischen Schrifteller Borgeben unwahr gewesen sen, welche diese abscheuliche und von dem Jüdischen ganz verschiedene Art des Aussass dem Volk Irael angedichtet haben. Noch heut zu Tag ist selbige in diesem Land wie Mead meldet, nicht selten, und zu Damascus noch 2 Sieschenhäuser vorhanden, worinn dergleichen elende Leute ausgenoms inen werden.

6) Man findet die beste Beschreibung von diesem egyptischen Aussatz in dem Celsus, wenn er de medicina lib. III. cap. 25. schreibt: Ignotus autem pene in Italia, frequentissimus in quibus-dam regionibus is morbus est, quem ἐλεφαντίασιν graeci vocant; isque longis annumeratur. Quo totum corpus afficitur ita, ut ossa quoque vitiari dicantur. Summa pars corporis crebras maculas crebrosque tumores habet. Rubor earum paullatim in atrum colorem convertitur. Summa cutis inaequaliter crassa, tenuis, dura, mollisque quasi squammis quibusdam exasperatur, corpus

41 ...

emarcescit, os, surae, pedes intumescunt. Ubi vetus morbus est, digiti in manibus pedibusque sub tumore conduntur; sebricula oritur, quae sacile tot malis obrutum hominem consumit. Und hieraus sieht man, daß er viel ärger und schlimmer als der Judische gewesen; welcher Meynung auch die meisten Arzneygesehrten als Boerhaave praelest. ad instit. med. Vol. III. §. 307. p. 13. Mead 1. c. und Hasenresser 1. c. benyssichten.

- 7) Es hat sich diese Art von Aussaß zwenmal in Europa vermerken laffen und sich ausgebreitet : das erstemal, da Dompeine. als Ueberwinder von Syrica und Egypten, fein Kriegsheer juruck nach Ballchland geführet; und das anderemal im zwolften Jahr bundert, ale die Creuszuge im Schwang maren, wo fie durch die guruck gekommenen Crentfabrer mitgebracht worden. G. de la Mettrie Oeuvres de medecine Tom. I. p. 157. und daher mugen Die fogenannten Siechhäuser ihren Ursprung genommen haben; welthe aber, da der Ausfat fo felten geworden, (Schol. III.) meiftentheils unnut find, und an Statt, daß fie zu nichts als zu einem Auffents balt liederlicher Muffigganger Dienen, viel beffer konnten Dazu anges mendet merden, wenn man folche Leute Darinn aufnahme, welche an fchweren und jum Theil unheilbaren Rrantheiten Darnieder liegen, und junge Unfanger in der Urzneywissenschaft, und Bundgrinenfunft, unter Amveisung geschickter Lehrer, felbige in Der Eur zu beforgen, angestellet wurden, wie ich diefes in meinen Bedanken von dem Rugen und der Rothwendigkeit einer medicinischen Wolicens ordnung in einem Staat, S. XIII. n. 22. angeführt babe.
 - 8) Dieses (Schol. VII.) seidet eine Ausnahme, wo in einem Ort der Aussatz noch angetroffen wird, wie in der Gegend von Markignes in der Provence, woselbst viele Leute damit behaftet sind, bey welchen selbiger auch an den Füßen zuerst ausbricht.

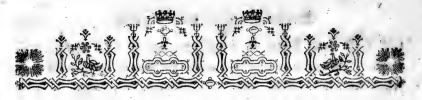
Diese elenden Kranke werden für unheilbar gehalten, und deswegen in einem Hospital zum H. Lazarus, so von unvordenklichen Jaheren errichtet worden, ausgenommen. Es kann hiervon die Nachriche des Herrn Joannis, eines Arztes zu Aix, an den Herrn Clephaner in denen Bemerkungen und Untersuchungen einer Gesellschaft von Alerzten zu London, im ersten Band und dessen Attikel, auf der Iszsten und folgenden Seiten, nachgelesen werden. Auf der Insek Bourbon sindet man auch noch die nämliche Gattung vom Ausstat, welchen Herr Couzier, in der Sammlung von Wahrnehmungen aus der Arzneywissenschaft ze. im 7ten Band und dessen vierten Theil, im ersten Artikel genau beschrieben hat.

- 9) Aus dem Verhältniß der oben beschriebenen Zufälle, so mit dem Aussas verbunden sind (Schol. II.) und derselben Vergleichung mit jenen, die mit der Venusseuche verknüpst sind, käßt sich sattsam und deutlich abnehmen, daß diese beyden scheußlichen Krankheiten, obsie gleich in verschiedenen Stücken mit einander überein kommen, und gleichsam auf einander gesolgt sind, auch auf eine ähnliche Are enriret werden, keineswegs mit einander zu vermengen, sondern wessentlich unterschieden seyn: welches weiter hier auszuführen zu weit lausen, und auch vergebens seyn wurde, da dieses unter andern schon von dem gelehrten Freind in seiner Histoire de la medicine P. III. p. 200. Voerhaven praelect. de lue venerea Cap. 1. p. 64. und de la Mettrie oeuvres de medicine, des maladies veneriennes Chap. 1., p. 156. genugsam geschehen.
- reiniget und abgewendet worden, ist aus den oben angeführten Stellen des dritten Buchs Monsis zu ersehen. Die alten und neuern Arznengelehrten aber haben verschiedene Curarten wider diese Krankheiten vorgeschlagen, aber selten, wenn sie eingewurzelt gewesen, Dritten Bandes, II Theil.

etwas damit ausgerichtet. Allfo rathet Celfus an oben erwähntem Ort das Aderlassen, Ausführungen mit der schwarzen Diekwurz (nigro veratro), das Schwigen, Reiben des Leibe, Baden und den außerlichen Gebrauch des Safts vom Begerich (plantagine). Gas Ienus empfiehlt hauptfachlich, an verschiedenen Orten feiner Werte, als in Isagog, de subfigurat empyr, p. m. 109, und Tom. III. de fimpl. med. facultatibus lib. II. p. 277. & de arte curativa Lib. II. p. 1391. mit Unführung berichiedener mertwurdigen Benfpiele bon ihrer heilfamen Wirkung, den Gebrauch der Dipern, und des Paracelsus de restitut. utriusque med. praxi lib. 1. Theriafs. p. 22. und 88. feine - aus Gold und Queckfilber jusammen gefin. stelte Arznegen, wie das aurum vitae. Thomas Bartholin Hist. Anatom. Centur. VI. Obf. 33. gedentet des Bleisches von jungen Efelsfüllen, welches zu Reapolis wider den Aussatz als eine Speife genoffen worden. Zafenreffer führet auch am angezogenen Ort Lib. 1. Cap. 16. p. 127. aus verschiedenen Schriftstellern eine Menge von Hulfsmitteln an, von welchen genug fenn wird, den Weinstein und Salzgeist zu nennen, da die übrigen meistens sonft auch wider den Scharbock gebraucht werden. Ich gedenke alfo nur nach des ofters angeführten D. Meads, welcher Cap. 2. p. 20. die Tinctur von den spanischen Fliegen nach der pharmacopoeia Londinensi zubereitet, als eines der besten Mittel wider den Aussas anpreiset, iedoch daß dazwischen auch purgierende und abführende Arzneyen gebraucht Ich zweiste auch nicht, daß diese Linetur, als eine sehr durchdringende, die gaben Safte auflosende und durch den Barn treibende Arinen, ben Densonen, welche weder Enter noch Grieß noch

noch sonst einen Fehler in den Nieren haben, sehr wirksam seyn werde. Es hat aber doch der große Friederich Zosmann wohl recht, wenn er in seiner Med. rat. systemat. Tiv. P. V. c. 5. p. m. 207. schreibt, daß, wenn das Uebel ein wenig eingewurzelt, und die Verzähung und Verderbniß derer Saste überhand genommen habe, ohne die aus Quecksilber zubereiteten Arzneyen, und mit selbisgen benöthigten Falls erregten Speichelsluß, nichts Heylsamers auszurichten sey; wie dieses auch eben diese 2. Beobachstungen vom Aussas und dessen Eur sattsam beweisen.





Register

der merkwürdigsten Sachen im zwenten Theile des dritten Bands.

Apocynum, ober hundstohl, fieh Pflanzenseide.

Ausfart, Rauens Beobachtungen bavon. 269. u. f. Deffen Rengeichen. 276. 98 in Europa wenig bekannt, und muß mit der Raude oder Pfora nicht vermenget werben. 277. War unter bem igbifden Bolfe fehr gemein und hat bis auf die Zeiten Chrifti gewähret. 278. Ift nicht bem gelobten Lande, fon= bern bem jubifchen Bolte eigen gewesen. Ebenbas. It von bem Egyptischen ober der Elephantiali fehr unterschieden, und mas diefe lettere fur eine Rrankbeit fen. 279. Gie war nur unter ben Ganptiern angutreffen. Chenbaf. Die fie vom Celfus beschrieben wird. Ebendaf. Sat fich zwenmal in Europa vermerfen faffen, ju Zeiten namlich bes Bompeins, und hernach ben ben Ereutzugen 280. Daber find die Siechenhaufer entstanden. Deren schlechter Mußen. 280. Aussatige werben noch heute zu Lage zu Martignes in ber Brovence angetroffen. Cbendaf. Findet fich auch auf ber Inful Bourbon Rommt mit ber Benusseuche in vielen Studen überein, und wird eben fo curiret 277. 281. Was die Alten fur Mittel bagegen vorgefchrie= ben haben. 282. Die ihn bingegen die Reuen zu curiren pflegen. Chendas. und 283.

Barometer, Abhandlung bavon 75. — 182. Werben von Toricclli bas erftemal zum Maasstabe bes Druckes ber Luft gebraucht. 76. Dascals und Perriers Bersuche. 77. Was an biesen Bersuchen noch gesehlet. Ebenhas. Otto von Guericke entdecket zuerst die Schneukraft ber Luft. 78. Marriotte entdecket zuerst die Verhaltniß ber druckenden Kraft der Luft und des Ranms. Regeln davon auf das Barometer angewendet. Ebendas. Stimmen mit den Ersahrungen nicht überein. 79. Andere geben baher andere Regeln davon an, sehlen aber ebenfalls. Ebendas. Cabinis Ausmessung

Regifter.

ber pyrendifchen Gebirge wird unterfuchet. 80. Ift megen ber ihm unbefann= ten Stralenberechnung mangelhaft. Das biefe fur Wirfung auf bie fcheinbare Bohe ber Berge hervorbringe. Ebenbaf. Bererhnung baruber. 82. meffung bes Teneriffa. 84. Und ber permianischen Gebirge. 83. bes Barometere an fich felbft. 85. Die genau man die Soben ber Berge damit meffen fome. Ebenbaf. Logarithmifche Linie brudet bas mariottifche Befet von ber Dichtiafeit und bem Raum ber Luft aus. 86. Gigenfchaften biefer Linie. 87. Dunfte und Warme tragen zur Beranderung ber Dichtig= feit ber Luft vieles ben. Ebenbaf. Sind in der untern Luft haufiger als in ber obern 90. Berechnung barüber. 95. 96. Gleichgewicht ber Luft, wie es verandert wird, und beffen Wirfungen in Ansehung ber Winde. 101. Größte Beranderungen bes Barometers wachsen gegen die Bole. 105. Ihre Berhaltnis wird burch eine frumme Linie vorgestellet. 106. Obfervationen an verschiedenen Orten ber Schweiß. 107. 108. Betrachtungen baraus. 109. 2c. Unterfchied ber mittlern Baromethoben in Tabellen. 113. 117. 118. Gin an ber Meeresflache alle Monate bes Jahrs gleich. 114. Die Beranderun= gen ber Barometerhohen find ber Aufhaufung ber Luft und ben Dunften aldein jugufdreiben. 120. Folgen baraus. Ebendaf. Ausbunftung bes Baffers richtet fich nach ben Abwechslungen ber Warme und Ralte. 122. Berfuch hierüber. 123. Berfchiebene Sypothefen über diefe Materie. 124. u. f. Grofte Beranderung des Luftthermometers. 129. Snarometer, woran es ben ben bisherigen fehlet. 135. Borfchlag eines anbern, mittelft Berbindung bes Barometere und Luftthermometere mit bem quericfifchen Manometer-139. Unterschied beffelben von bem Bolfischen. 141. Berfuche und Tabelden über obige Bnpothefen von ber Beranderung ber Dunfte in ber un= tern Buft. 143. u. f. Beranderungen beffelben in ben verfichiedenen Climaten. 160. u. f. Die bie mittlere Barometerbobe am ficherften zu beftim-Linent fen, '1731-til stan i en grott gerage te grote s . 2

Zeinfaulniß wird burch die Speichelcur geheilet. 271.

Berge, ihre Sohen mit dem Barometer auszumeffen. fieh Barometer.

Bilderkaften (Ratoptrifcher) 72.

Chymische Versuche die Naphta aus dem Rochsalz zu überkommen, sieh Llaphta. Dersuche, mit der Torserde, sieh Torserde.

Dunger, sieh flußsand.

Dunfte in der Luft, mas sie zu Beranderung der Barometerhohen bentragen, sieh Barometer.

Egyptischer Aussay, fieh Zlussay.

Eisen findet sich im Junflußsand gediegen. 187. Der Magnet zieht basselbe an sich. 188. Es wird aber von Scheibewasser nicht angegriffen. 189. Woher bas Gifen unter ben Flußsand komme. 191.

Elephantiasis, fieh Zlusfar.

Elixir antivenereum, beffen Gebrauch in Seilung bes Ansfages. 274. Ge-lehrte Rachrichten bavon. 275.

Erhabene fpahrifche Spiegel. Ihre Urt abzubilben, fieh Spiegel.

Erlenbaume machsen am besten in Morasten. 240. Nugen des Erlenholzes. 241. -- 242. sieh Moraste.

Eschenbaum fommt gut in Moraften fort. 242. Taugt zu Tischlerarbeiten-Ebenbas. machst in 40. Jahren zu einem ftarken Stamm. Ebenbas.

Eulers Abhandlung von Abbilbung spharischer Spiegel. 46. --- 74.

= = Bon ber Bewegung ebener Flachen, wann fie vom Winde getrieben werben. 5. & feqq.

feurung mit dem Torfe, fieh Torferde.

Filtriren bes Baffere burch Sand, fieh flußfand.

Flachen (ebene), ihre Bewegung, wenn sie vom Winde getrieben werben. 5. & feqq. Was für eine Art ber Flächen, und was für Nichtungen bes Winzbes daben vorausgeseigt werden. 6. Auflösung bes ersten Falls, wenn bie Fläche mit ber Nichtung bes Windes einen spitzigen Winkel macht. 10. Besondere Fälle die hierunter begriffen sind, und beren Ausschlungen. 19. bis 33. Ausschlung bes zwenten Falls, wenn die Fläche mit der Nichtung des Windes einen rechten Winkel machet. 33. 34. & 35. Ausschlung des dritten Falls, wenn die Fläche mit der Nichtung des Windes einen stumpsen Winzelt machet. 35. bis 45.

Bluffe, wie fie Morafte verurfachen, fieb Morafte.

Flußsand, P. Clarus Manes Abhanblung bavon. 183. --- 193. Finbet sich an bem Inn. 186. Deffen Beschreibung, und seiner Theile. Ebenbas. Beschet aus weißen Kalksteinen. 187. Und Talk, Glimer und Flinz. Ebenbas. Kuhret

Führet gebiegenes Eisen mit sich. 187. Auch etwas weniges Golb und Silberartiges. 188. Und sehr wenig Erbe, Ebendas. Gehöret im Mineralreiche unter die Steinarten. Sebendas. sieh Eisen. Was die Ursache der anhaltenden Vermischung seiner Theile sey. 191. Macht an sich selbst kein Wasser trüb; sondern dieses kömmt von den Erdtheilen her. 192. Vesteht aus unterschiedlichen Schichten von verschiedenen Farben. 193. Verngt eine Menge Versteinerungen hervor. Sebendas. Gebrauch besselben zum Düngen der Felder und Wiesen. 194. Ift an sich selbst fruchtbar und mergelartig. 195. Wirstungen und Nußen der Ueberschwemungen von diesem Sand. 196. Der Flußsfand dienet das Wasser zu filtriren und helle zu machen. 197.

futtergras in Moraften, fieh Morafte.

Ganfers (B. Benno) Abhandlung von Benutjung der Torferde. 214. -- 246.

Sobe ber Berge mit bem Barometer gu meffen, fieh Barometer.

Bohlspiegel, Abhandlung davon, fieh Spiegel.

Solzwachs, wie er in moodartigen Grunden anzulegen, fieh Morafte.

Sornfilber, ein Mittel den Salzgeist zu verstärken, sieh Salzgeist.

Sundsfohl, fieh Dflanzenfeide.

Lygeometer, fieh Barometer.

Buden find bem Ausfan ehemals fehr unterworfen gewefen, fieh Ausfan.

Burcago ober Triglodin, ein gutes Gras in zubereiteten Moraften. 236.

Batoptrischer Bilderfasten. 72.

Rochfalz, Erzeugung ber Daphta aus bem gemeinen Rochfalz. 247. -- 268.

Lamberts Abhandlung von Barometerhohen. 75. - 182.

Letten ober Thon findet sich unter ber Torferde, sieh Morafte.

Logarithmifde Linie, Eigenschaft derselben. 87.

Luft, ihre Eigenschaft und Wirkungen auf ben Barometer, fieh Barometer.

Luftthermometer, beffen größte Beranderung. 129.

Mariotte, deffen angenommenes Gefet in Ansehung ber Beranderungen ber Barometerhohen, sieh Barometer.

Maulbeerbaume (weiße) machsen in allen Boben, besonders in moosartigen Grunden. 244.

Mayrs (P. Clarus) Abhanblung vom Flußsand. 183. — 193.

= = Bon einer neuen Pflanzenseibe. 199. — 208.

Mercurius sublimatus, and der Kochsalzsaure, sieh Salzgeist.

Mergelerde zu Verbesserung des Torfs, sieh Torferde.

Messung der Berghöhen mit dem Barometer, sieh Barometer.

Miscroscopien, Wie die Bergrößerung baben zu berechnen. 70-

Moos fieh Moraster

Moosfelder, sieh Torferde und Morafte.

Morafte, wie fie entstehen. 215. Finden fich zuweilen auf Gebirgen. Ebendat. und in der Rachbarschaft von Fluffen vder Seen. 216. Wie bas Waffer berfelben Morafte machet. Ebendal. Morafte die von Quellen entfteben. 217. mie bas Daffer bavon abzugaufen. 225. Durch Unlegung ber Graben, wies wiel berfelben fenen, und wie fie geleitet werden follen? Ebendaf. wie fie por bem Ginreigen bes Waffers zu vermahren ? 227. Es laffen fich Muh= Ten barinnen anlegen. Ebendaf. Anlegung ber Teiche. 228. Leichtere Art Die Morafte ohne Graben auszutrocknen. Ebendaf. Wird auf bem Rieben= burger Moos angebracht. 230. Unter ber Torferde findet fich gemeiniglich ein Thon oder Letten und unter biefem Canb. 229. Bon ibrer Benugung au Felbern. 235. Ihre besondere Fruchtbarkeit erfodert nur den halben Saamen. Chendaf. Bon ihrer Benugung ju Biefen. 236. Rlee = und Seus faamen fommt am beffen barinnen fort. Ebendaf. Bas fur Futtergras in un= ausgetrochneten Moraffen gerne machst. 237. Bon Benutung berfelben 3um holzwachs. 238. Erlen = Efchen = und Baidenbaume fommen aut bar= innen fort, imgleichen bie weißen Maulbeerbaume. 239. Befondere Rach= richt von ben Erlen. 240. Gie thun in bem schlechteffen naffen Erdreich aut, gieben bie Feuchtigfeit an fich, und machen ben Grund fefter. Cheubal bienen zur Feurung sowohl als zum Wafferbauholze. 241. Erlenholz tauget auch fur bie Drechster. 241. Die Lohe bavon ift jum Farben febr gut. 242. Gibenbaum machet gern in Moraften, imgleichen Efchen. Cbenbaf. nicht meniger die Bendenbaume. 243. Die die Stude bavon zu jeder Gat= tung Solzwachses auszuwählen. 246. Die Urbarmachung ber Mordite fchicft fich am besten fur Privatleute. Borfchlage berentwillen. Ebenbaf.

Maphta, Abhandlung von Erzeugung ber Naphta aus dem gemeinen Rochfalz. 247. — 268. Was sie für ein Del sen, und woher sie diesen Namen er= halten.

Regifter.

halten. 253. Wie viclerlen Gattungen berfelben es giebt. 254. DitriotNaphta wer sie zuerst ersunden habe? Ebendas. Kommt in Vergessenheit und
wird von D. hosmann wieder hergestellet. 255. Salpeter = Naphta, wann
und von wem sie ersunden worden? 256. Erster Versuch die Naphta aus
dem Kochsalz zu bekommen. 259. Zweyter Versuch. 260. Dritter Versuch. 261. Vierter Versuch. Ebendas, sünster und sechster Versuch. 262.
Siebenter und achter Versuch gelingen. 265.

Meapolitanische Salbe, ihr Gebrauch in ber Speicheleur. 273. Das fie eigentlich fen. Chenbas.

Papier aus der Pflanzenfeide zu machen, fieh Pflanzenfeide.

Peruvianifche Gebirge, Ausmeffung berfelben, fieh Barometer.

Pflanzenseide, Abhandlung davon. 199. — 208. Wird aus dem Apocytto ober Hundskohl bereitet, bessen Beschreibung. 200. 201. Kömmt am Fruhjahr hervor. 201. Führet einen hausigen mildartigen Saft ben sich, welcher süß und unschädlich ist. 202. Ihre Bluthe. 203. Wird zu Ende des Herbstemonats reis. Ebendas. Wie sie anzubauen sen? 204. Bermehret sich gar
sehr. Ebendas. der Stengel davon kann wie Hans oder Flachs tractiret
werden. 205. Die Saamenwolle ist seibenähnlich. Ebendas. Wie sie gesame
melt und ausbehalten werden musse. 206. Läst sich ohne Zusak cartätschen.
207. Wird mit Baumwolle vermischt gesponnen. Ebendas. Taugt zur Seibenwatte, imgleichen die schönsten hüte daraus zu machen. 208. Kann mit
Schaaswolle vermischt werden, und tauget alsdann zu Flanell und andern
Zeugen. 209. Bersuche Papier daraus zu machen. Ebendas. Läst sich auch
mit der Zo. seibe mischen. 210. Die Fehler dieser Seibenwolle. Ebendas.
Wie ausgiebig die Aernte davon sey. 211.

Pyrenaifche Gebirge, wie ihre Sohen gemeffen worden, fieh Barometer.

Quedfilber, bie baraus zubereiteten Arznenen find bas befte Mittel miber ben Ausfat. 283.

Raude ift vom Aussatz fehr unterschieden. 277.

Rauens Beobachtungen vom Musfag. 269. u. f.

Regen, Wirfungen beffelben in Absicht auf bie Beranderung ber Dunfte in ben untern Luft. 150. u. f.

Riedenburger Moos, wie es ausgetrochnet worben. 230, 245.

Dritten Bands, II Theil,

Saamenwolle bom Sundefohl, fieh Dflanzenfeide.

Salbe (neapolitanische) fieh neapolitanische Salbe.

Salmiac, Wirkungen bes über Salmiac abgezogenen Beingeiftes zu Erzeugung ber Raphta aus bem Rodfalz, fieh Weingriff.

Salpeter = Maphta; fieb Maphta.

Salzgeist (starker), wie er aus dem Rochsalz zuzubereiten. 260. Bersuch benseleben mit dem Hornfilber zu versichrten, und eine Naphta hervor zubringen. 263. Weitere Bersuche, den Salzgeist mit dem Mercurio sublimato zu versichrten. 264. Art den Mercurium sublimatum aus der Rochsalzschure zu bereiten. Ebendas. Dergleichen Salzgeist ist zu Erzeugung der Naphta nicht nöthig. 266. Und es kömmt daben auf die Starke des Salzgeistes nicht an. Ebendas.

Seen, wie sie Morafte machen, sieh Morafte.

Seidenwatte aus Saamenwolle, fieh Pflanzenfeide.

Siechenhäufer oder Leprofenhauser, fieh Zinsfat.

Spanische fliegen, die Linctur davon ift ein trefliches Mittel wider ben Aussas. 282.

Speichelcur, Wirkungen bavon in der Beinfaulniß. 271. Benm Aussag. 273.

Spharische Spiegel, Abhandlung davon, sieh Spicgel.

Spicgel (spharische) Abhandlung bavon. 46. u. f. Haupteigenschaften ber spharischen Spiegel. Ebendas. Unterschied zwischen den Worstellungen ber erhabenen und der hohlen Spiegel. Ebendas. Erste Ausgabe, die Zusammenkunft der Stralen zu bestimmen, wenn ein leuchtender Punct dieselben Mitten auf einen spharischen Spiegel wirst. 49. dis 31. Werhaltniß zwischen der Klarbeit des Wildes und des Gegenstandes in dergleichen Spiegeln. 52. Warum die Abbildungen der spharischen Spiegel undeutlich senn. 53. Ausschung der zwenten Ausgabe, die Richtung aller zuruckgeworsenen Stralen zu bestimmen, wenn der leuchtende Punct die ganze Oberstäche des Spiegels überstralet. 54. Warum flache Spiegel entsernte Gegenstände sehr undeutlich abhilden. 58. Was die sphärischen Spiegel hierinfalls vor den flachen voraus haben. 59. Worauf es hauptsächsich ben diesen Spiegeln wegen der Deutlichseit der Vorsssstralen ansonnne. 60. 61. Ausschung der dritten Ausgabe, die Worsssellungen recht vollsonnnen, ahnlich und in gegebener Maas zu vergrößern und zu

berkleinern. 61. — 64. Verechnung für die erhabenen sphärischen Spiegel. 65. Borzug der Hohlspiegel vor ben erhabenen. Ebenbas. Auslösung der vierten Ausgabe, eine ebene Figur durch einen Hohlspiegel beutlich vorzusstellen, und den Ort des Luges zu bestimmen, wo die Figur ganz zu ses hen ift. 66. — 69. Wie die Vergeberung des Vildes zu bestimmen. 70. Imgleichen ben den Microscopien. Ebenbas. Augabe eines katopfrischen Vilderkastens. 72.

Springs Abhandlung von Erzengung ber Raphta aus dem gemeinen Roch= falg. 247. -- 268.

Stralenbrechung, ihr Ginfluß in die Ausmeffung ber Berghohen, fieh

Teneriffa (ein hoher Berg) Husmeffung beffelben, fich Barometer.

Thon ober Letten, findet fich unter ber Torferde, fieh Morafte.

Torferde, Albhanblung bavon. 215. --- 246. Ihre Beschaffenheit. 218. Chymischer Bersuch bamit. 219. Ob ber Torf unter bas Pflanzenreich zu zählen sen. Ebenbas. Ursachen ber Untüchtigkeit besselben zum Wachsthume ber Pflanzen. 220. Wie langsam er nachwächst? 222. Warum sich, bie Moosartigen Gründe östers im Sommer von selbsten entzünden? 223. In wieweit der Torfrauch ber Gesundheit schällich sen. 224. Dessen Gebrauch zur Feurung wird widerrathen und behauptet, daß er theurer zu stehen komme als der Gebrauch des Holzes. Sebendas. Wie die Torferde zu verdessern sen. 231. Die Moosselber auszubrennen wird widerrathen. Ebendas. Imgleichen das Düngen. 232. Mergeserde trägt zur Verdesserung des Torfs wenig ben. Ebendas. Dessonehr aber der Sand. 233. Wie hoch derselbe auf den Torfssetzern auszubreiten sen? Ebendas. Schöner Versuch hievon. 234.

Denusseuche, hat anstatt bes Aussages eingeriffen. 277. Und wird eben fo curiret. 281.

Versteinerungen, im Fluffand am Jun, fieh fluffand.

Vitriol = Maphta, fieh Maphta.

Ditriol = Ocl, mas es fen. 259. Wird zur Bereitung bes Salzgeiffes ge= braucht. 260.

Warme, boppelte Richtung berselben in die Hohe und gegen die kaltern Derter. 180. Ift der Dichtigkeit ber Feuertheilchen proportional. Ebendas.

Register.

Die diese in die Sohe fleigen. 181. Berechnung darüber. 182. fieh Barrometer.

- Maffer, bessen Ausbunftung, sieh Barometer. Stehendes verursacher die Moraste. 215. u. f. Sist von Flussen weniger in die Erde ein als von Seen. 230. Wie es aus ben Morasten abzuleiten, sieh Moraste. Wie es burch ben Flußsand zu filteren, sieh Flußsand.
- Weidenbaume, machsen gerne in Moraffen. 243. Sind gar leicht anzupffan-
- Weingeist, wird zur Erzeugung aller Naphten erforbert. 253. Springs Mennung hiervon. 254. Warum berselbe benn Kochsalz nicht eben die Wirkung thut, als ben dem Vitriol und Salpeter. 258. Alcalisterter und über Salmiac abgezogener Weingeist mit dem Rochsalzgeist vermischt bringt eine Naphtahervor. 265.
- Wind, bessen Wirfungen in Absicht auf die Beranderungen ber Dunste in der untern Luft. 151. Grund der Beranderung ber Winde. 155. Woher die Mord = und Sudwinde entstehen. 157. Was berselbe für Bewegungen hervorbringe, wenn er eine ebene Flache treibt, sieh flache.



Transf. 1715.



8.1310.20.

